

ЗАКОН ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

О статусе и границах Сосновского муниципального округа Челябинской области

Настоящим Законом устанавливаются правовые, территориальные, организационные и финансовые основы вновь образованного Сосновского муниципального округа Челябинской области (далее – Сосновский муниципальный округ).

Статья 1. Объединение сельских поселений, входящих в состав Сосновского муниципального района Челябинской области, и наделение вновь образованного муниципального образования статусом Сосновского муниципального округа

1. Объединить Алишевское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Алишевское сельское поселение), Архангельское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Архангельское сельское поселение), Вознесенское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Вознесенское сельское поселение), Долгодеревенское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Долгодеревенское сельское поселение), Есаульское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Есаульское сельское поселение), Краснопольское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Краснопольское сельское поселение), Кременкульское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Кременкульское сельское поселение), Мирненское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Мирненское сельское поселение), сельское поселение Новый Кременкуль Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – сельское поселение Новый Кременкуль), Полетаевское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Полетаевское сельское поселение), Рощинское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Рощинское сельское поселение), Саккуловское

сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Саккуловское сельское поселение), Саргазинское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Саргазинское сельское поселение), Солнечное сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Солнечное сельское поселение), Теченское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Теченское сельское поселение), Томинское сельское поселение Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Томинское сельское поселение), входящие в состав Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Сосновский муниципальный район).

2. Наделить вновь образованное муниципальное образование статусом Сосновского муниципального округа с административным центром в селе Долгодеревенское.

Статья 2. Границы и состав территории Сосновского муниципального округа

1. Установить границы Сосновского муниципального округа согласно приложениям 1–3.

2. В состав территории Сосновского муниципального округа входят населенные пункты согласно приложению 4.

Статья 3. Особенности осуществления местного самоуправления в Сосновском муниципальном округе в переходный период

1. Со дня вступления в силу настоящего Закона и до формирования органов местного самоуправления Сосновского муниципального округа устанавливается переходный период.

2. В течение переходного периода осуществляется формирование органов местного самоуправления Сосновского муниципального округа.

3. До формирования органов местного самоуправления Сосновского муниципального округа полномочия по решению вопросов местного значения вновь образованного Сосновского муниципального округа на соответствующих территориях в соответствии со статьями 14, 15 и 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» осуществляют органы местного самоуправления, которые на день

вступления в силу настоящего Закона осуществляли полномочия по решению вопросов местного значения на этих территориях.

4. Со дня завершения формирования местной администрации Сосновского муниципального округа прекращаются полномочия администраций Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения и Сосновского муниципального района.

Со дня первого заседания представительного органа Сосновского муниципального округа прекращаются полномочия представительных органов Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения и Сосновского муниципального района.

Со дня вступления в должность главы Сосновского муниципального округа прекращаются полномочия глав Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения и Сосновского муниципального района.

Со дня образования контрольно-счетного органа Сосновского муниципального

округа прекращаются полномочия контрольно-счетного органа Сосновского муниципального района.

Статья 4. Особенности осуществления в 2025 году государственных полномочий, переданных органам местного самоуправления Сосновского муниципального района, Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения

Со дня завершения формирования органов местного самоуправления Сосновского муниципального округа государственные полномочия, переданные органам местного самоуправления Сосновского муниципального района, Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения, осуществляют органы местного самоуправления Сосновского муниципального округа.

Статья 5. Особенности осуществления бюджетных полномочий в Сосновском муниципальном округе в переходный период

1. Полномочия, связанные с внесением изменений в решения представительных органов о бюджетах Сосновского муниципального района, Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сель-

ского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, до дня первого заседания представительного органа Сосновского муниципального округа осуществляют соответственно представительные органы Сосновского муниципального района, Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения.

Со дня первого заседания представительного органа Сосновского муниципального округа полномочия, связанные с внесением изменений в решения представительных органов о бюджетах Сосновского муниципального района, Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, осуществляет представительный орган Сосновского муниципального округа.

2. Полномочия, связанные с исполнением бюджетов Сосновского муниципального района, Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения,

Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения в 2025 году, до формирования местной администрации Сосновского муниципального округа осуществляют соответственно администрации Сосновского муниципального района, Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения.

Со дня завершения формирования местной администрации Сосновского муниципального округа полномочия, связанные с исполнением бюджетов Сосновского муниципального района, Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения в 2025 году, осуществляет местная администрация Сосновского муниципального округа.

3. Предоставление в 2025 году межбюджетных трансфертов из областного бюджета осуществляется бюджету Сосновского муниципального района, из бюджета Сосновского муниципального района – бюджетам Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения, из бюджетов Алишевского сельского

поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения – бюджету Сосновского муниципального района.

4. Составление отчетов об исполнении бюджетов Сосновского муниципального района, Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения за 2025 год до формирования местной администрации Сосновского муниципального округа осуществляется администрациями Сосновского муниципального района, Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения соответственно.

Со дня завершения формирования местной администрации Сосновского муниципального округа полномочия по составлению отчетов об исполнении бюджетов Сосновского муниципального района, Алишевского сельского поселения, Архангельского сельского поселения, Вознесенского сельского поселения, Долгодеревенского сельского поселения, Есаульского сельского поселения, Краснопольского сельского поселения, Кременкульского сельского поселения, Мирненского сельского поселения

поселения, сельского поселения Новый Кременкуль, Полетаевского сельского поселения, Рощинского сельского поселения, Саккуловского сельского поселения, Саргазинского сельского поселения, Солнечного сельского поселения, Теченского сельского поселения, Томинского сельского поселения за 2025 год осуществляет местная администрация Сосновского муниципального округа отдельно по каждому сельскому поселению и Сосновскому муниципальному району.

5. Межбюджетные отношения с 2026 года осуществляются между Челябинской областью и Сосновским муниципальным округом.

6. Составление проекта бюджета Сосновского муниципального округа на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов до формирования местной администрации Сосновского муниципального округа осуществляется администрацией Сосновского муниципального района в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.

Со дня завершения формирования местной администрации Сосновского муниципального округа составление проекта бюджета Сосновского муниципального округа на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов осуществляет местная администрация Сосновского муниципального округа в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.

7. Утверждение бюджета Сосновского муниципального округа на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов осуществляется представительным органом Сосновского муниципального округа. В случае, если решение представительного органа Сосновского муниципального округа о бюджете не вступило в силу с начала текущего финансового года, временное управление бюджетом осуществляется в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

Статья 6. Организационное и материально-техническое обеспечение деятельности органов местного самоуправления Сосновского муниципального округа в переходный период

Организационное и материально-техническое обеспечение деятельности органов местного самоуправления Сосновского муниципального округа в 2025 году осуществляется за счет средств бюджета Сосновского муниципального района.

Статья 7. Заключительные положения

1. Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

2. Со дня вступления в силу настоящего Закона признать утратившими силу:

Закон Челябинской области от 24 июня 2004 года № 246-ЗО «О статусе и границах Сосновского муниципального района, городского и сельских поселений в его составе» (Ведомости Законодательного собрания Челябинской области, 2004, вып. 5, июнь);

статью 2 Закона Челябинской области от 25 августа 2005 года № 391-ЗО «О внесении изменений в законы Челябинской области «О статусе и границах Челябинского городского округа», «О статусе и границах Сосновского муниципального района, городского и сельских поселений в его составе» (Южноуральская панорама, 2005, 6 сентября);

Закон Челябинской области от 24 апреля 2008 года № 259-ЗО «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального района и сельских поселений в его составе» (Южноуральская панорама, 2008, 13 мая);

Закон Челябинской области от 31 марта 2009 года № 388-ЗО «О внесении изменения в Закон Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального района и сельских поселений в его составе» (Южноуральская панорама, 2009, 11 апреля);

Закон Челябинской области от 27 августа 2009 года № 455-ЗО «О внесении изменения в приложение 35 к Закону Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального района и сельских поселений в его составе» (Южноуральская панорама, 2009, 10 сентября);

статью 4 Закона Челябинской области от 28 января 2010 года № 536-ЗО «О внесении изменений в некоторые законы Челябинской области о статусе и границах муниципальных образований» (Южноуральская панорама, 2010, 9 февраля);

Закон Челябинской области от 30 ноября 2010 года № 28-ЗО «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального района и сельских поселений в его составе» (Южноуральская панорама, 2010, 17 декабря);

Закон Челябинской области от 28 августа 2014 года № 740-ЗО «О внесении изменения в приложение 35 к Закону Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального района и сельских поселений в его составе»

(Южноуральская панорама, 2014, 11 сентября);

Закон Челябинской области от 23 октября 2014 года № 32-ЗО «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального района и сельских поселений в его составе» (Южноуральская панорама, 2014, 8 ноября);

Закон Челябинской области от 6 апреля 2022 года № 550-ЗО «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального района и сельских поселений в его составе» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 7 апреля 2022 года, № 7400202204070010);

Закон Челябинской области от 20 июня 2023 года № 849-ЗО «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального района и сельских поселений в его составе» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 21 июня 2023 года, № 7400202306210004);

Закон Челябинской области от 31 августа 2023 года № 906-ЗО «О внесении изменений в приложения 14¹ и 18¹ к Закону Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального района и сельских поселений в его составе» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 31 августа 2023 года, № 7400202308310008);

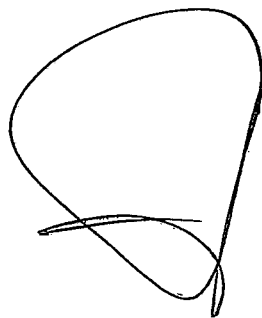
Закон Челябинской области от 29 января 2024 года № 5-ЗО «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального района и сельских поселений в его составе» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 30 января 2024 года, № 7400202401300006);

статью 9 Закона Челябинской области от 7 июня 2024 года № 94-ЗО «О внесении изменений в некоторые законы Челябинской области» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 7 июня 2024 года, № 7400202406070005);

статью 1 Закона Челябинской области от 25 декабря 2024 года № 202-ЗО «О внесении изменений в приложения 1 и 2¹ к Закону Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального района Челябинской области и сельских поселений в его составе» и приложения 1 и 2¹ к Закону Челябинской области

«О статусе и границах Аргаяшского муниципального района Челябинской области и сельских поселений в его составе» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 25 декабря 2024 года, № 7400202412250001).

Губернатор
Челябинской области



А.Л. Текслер

№ 26 – ЗО от 17.03.2025 г.

**ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ
Сосновского муниципального округа
по смежествам**

От узловой (характерной) точки 14 (1), обозначающей место пересечения границ Сосновского муниципального округа, Аргаяшского муниципального округа Челябинской области (далее – Аргаяшский муниципальный округ) и Кунашакского муниципального округа Челябинской области (далее – Кунашакский муниципальный округ), расположенной в 1,38 км севернее развилки проселочной и полевой дорог, граница идет по смежеству с Кунашакским муниципальным округом в общем востоко-северо-восточном и общем юго-восточном направлениях на протяжении 51,34 км до узловой (характерной) точки 18 (1207), обозначающей место пересечения границ Сосновского муниципального округа, Кунашакского муниципального округа и Красноармейского муниципального округа Челябинской области (далее – Красноармейский муниципальный округ), расположенной в 0,86 км юго-западнее развилки проселочной и полевой дорог.

От узловой (характерной) точки 18 (1207) граница идет по смежеству с Красноармейским муниципальным округом в общем юго-юго-западном направлении на протяжении 41,57 км до узловой (характерной) точки 24 (1626), обозначающей место пересечения границ Сосновского муниципального округа, Красноармейского муниципального округа и Челябинского городского округа, расположенной на западной границе полосы отвода железной дороги Челябинск – Синарская в 0,11 км северо-восточнее стыка шоссе и проселочной дороги, в 0,16 км юго-западнее места пересечения шоссе и железной дороги.

От узловой (характерной) точки 24 (1626) граница идет по смежеству с Челябинским городским округом в общем юго-западном, общем юго-юго-западном и общем юго-восточном направлениях на протяжении 104,66 км до узловой (характерной) точки 33 (4582), обозначающей место пересечения границ Сосновского

муниципального округа, Челябинского городского округа и Копейского городского округа Челябинской области (далее – Копейский городской округ), расположенной в 0,55 км юго-восточнее поворотного столба линии электропередачи.

От узловой (характерной) точки 33 (4582) граница идет по смежеству с Копейским городским округом в общем юго-восточном и общем юго-западном направлениях на протяжении 5,37 км до узловой (характерной) точки 35 (4614), обозначающей место пересечения границ Сосновского муниципального округа, Копейского городского округа и Коркинского муниципального округа Челябинской области (далее – Коркинский муниципальный округ), расположенной на автомагистрали город Челябинск – город Екатеринбург в 0,65 км восточнее юго-восточного угла ограждения садоводческого товарищества, в 0,69 км юго-западнее развилки шоссе и проселочной дороги.

От узловой (характерной) точки 35 (4614) граница идет по смежеству с Коркинским муниципальным округом в общем юго-западном и общем юго-юго-западном направлениях на протяжении 37,84 км до узловой (характерной) точки 41 (5076), обозначающей место пересечения границ Сосновского муниципального округа, Коркинского муниципального округа и Еткульского муниципального округа Челябинской области (далее – Еткульский муниципальный округ), расположенной в 0,65 км юго-западнее развилки полевых дорог.

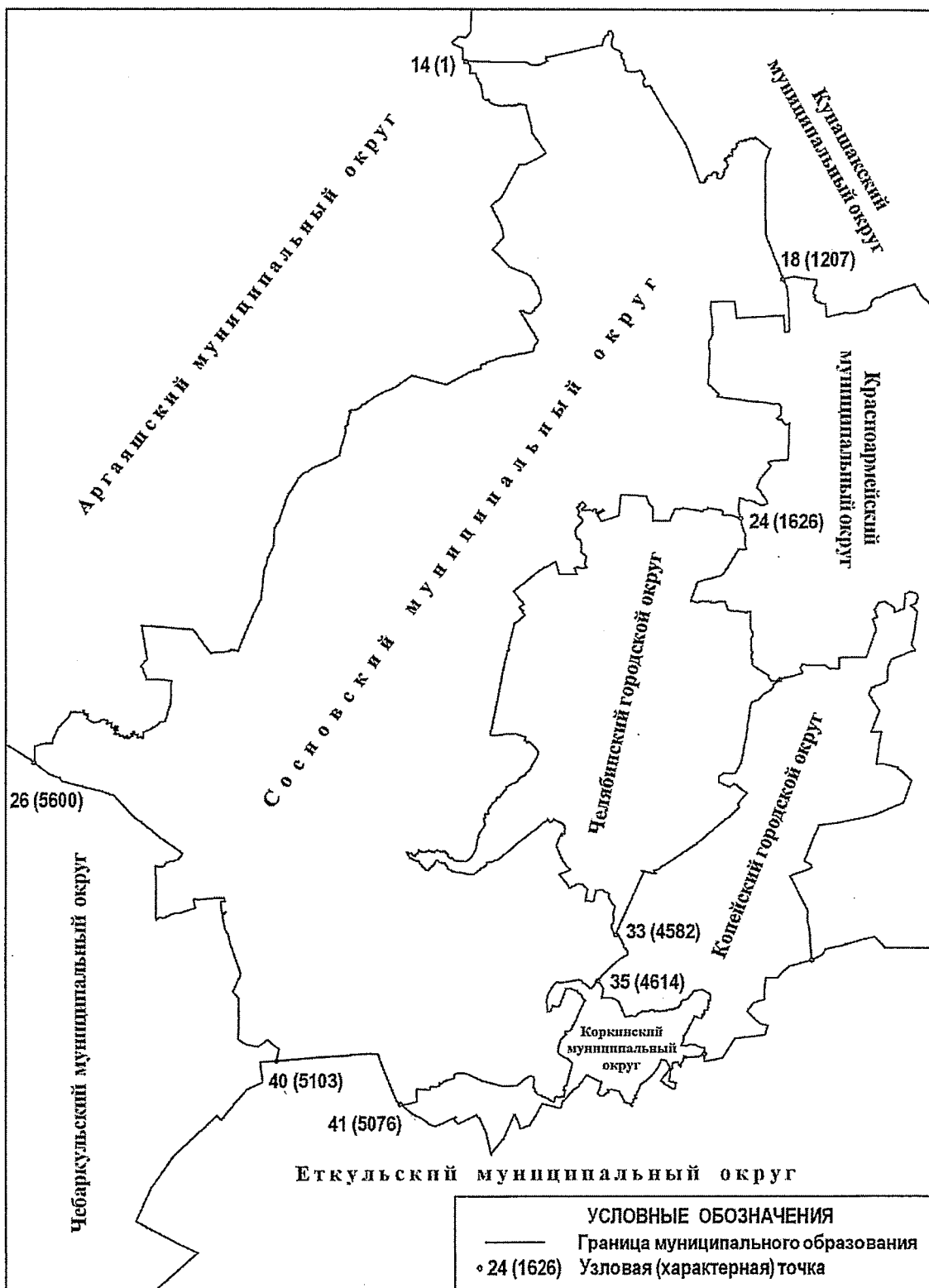
От узловой (характерной) точки 41 (5076) граница идет по смежеству с Еткульским муниципальным округом в общем северо-западном и общем западо-юго-западном направлениях на протяжении 12,37 км до узловой (характерной) точки 40 (5103), обозначающей место пересечения границ Сосновского муниципального округа, Еткульского муниципального округа и Чебаркульского муниципального округа Челябинской области (далее – Чебаркульский муниципальный округ), расположенной 0,64 км юго-западнее поворотной опоры линии электропередачи.

От узловой (характерной) точки 40 (5103) граница идет по смежеству с Чебаркульским муниципальным округом в общем северо-западном направлении на протяжении 45,77 км до узловой (характерной) точки 26 (5600), обозначающей место пересечения границ Сосновского муниципального округа, Чебаркульского муниципального округа и Аргаяшского муниципального округа, расположенной на проселочной дороге в 0,15 км северо-восточнее места пересечения проселочной и полевых дорог.

От узловой (характерной) точки 26 (5600) граница идет по смежеству с Аргашским муниципальным округом в общем северо-восточном направлении на протяжении 112,13 км до узловой (характерной) точки 14 (1).

Общая протяженность границы Сосновского муниципального округа составляет 411,07 км.

СХЕМА ГРАНИЦ
Сосновского муниципального округа



**ПЕРЕЧЕНЬ
КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК
границ Сосновского муниципального округа в МСК 74
по смежествам**

**Граница между Сосновским муниципальным округом
и Кунашакским муниципальным округом**

Номер точки	Номер узловой точки	Координаты, м	
		X	Y
1	2	3	4
1	14	659445,62	2311577,46
2		659413,94	2312891,84
3		659403,85	2313325,21
4		659389,57	2313763,90
5		659372,48	2314939,06
6		659368,07	2315230,11
7		659367,97	2315236,37
8		659363,88	2315506,18
9		659363,07	2315556,04
10		659362,15	2315596,82
11		659359,72	2315751,43
12		659356,86	2315933,91
13		659348,58	2316203,28
14		659326,22	2316218,78
15		659310,19	2316231,58
16		659295,88	2316251,23
17		659282,93	2316261,60
18		659264,50	2316271,88
19		659249,55	2316280,39
20		659235,57	2316291,55
21		659215,77	2316312,58
22		659201,48	2316331,46
23		659190,57	2316354,85
24		659181,25	2316380,29
25		659172,57	2316408,62
26		659172,55	2316408,72
27		659172,41	2316417,19

1	2	3	4
28		659169,69	2316429,85
29		659159,87	2316464,42
30		659152,70	2316486,83
31		659150,98	2316492,21
32		659147,30	2316512,49
33		659143,75	2316524,29
34		659140,08	2316542,86
35		659138,03	2316566,54
36		659134,34	2316586,80
37		659131,63	2316598,62
38		659128,73	2316622,29
39		659124,23	2316640,84
40		659123,18	2316654,37
41		659121,57	2316661,84
42		659116,17	2316686,79
43		659112,52	2316727,14
44		659110,54	2316764,49
45		659108,53	2316806,51
46		659119,45	2316930,72
47		659121,62	2316947,82
48		659124,99	2316980,98
49		659133,73	2317034,72
50		659138,56	2317064,86
51		659144,37	2317097,83
52		659151,33	2317134,70
53		659157,03	2317160,98
54		659162,69	2317181,82
55		659171,10	2317208,75
56		659173,80	2317217,40
57		659187,89	2317252,32
58		659200,54	2317284,54
59		659212,88	2317318,43
60		659227,18	2317349,90
61		659233,17	2317364,32
62		659241,77	2317403,29
63		659257,86	2317440,49
64		659271,22	2317471,35
65		659285,61	2317499,79
66		659306,73	2317540,73
67		659315,38	2317560,36
68		659322,86	2317575,90
69		659332,94	2317594,73
70		659343,05	2317611,33

1	2	3	4
71		659352,44	2317621,82
72		659358,00	2317630,64
73		659370,56	2317646,06
74		659389,59	2317663,40
75		659403,79	2317677,83
76		659410,12	2317689,30
77		659412,58	2317701,52
78		659418,28	2317714,40
79		659427,05	2317725,29
80		659435,01	2317736,37
81		659439,53	2317747,00
82		659436,28	2317766,78
83		659450,55	2317788,63
84		659462,99	2317793,45
85		659470,80	2317787,67
86		659476,84	2317777,61
87		659481,88	2317766,11
88		659486,86	2317759,28
89		659494,82	2317755,95
90		659505,21	2317754,48
91		659513,96	2317752,78
92		659522,58	2317746,61
93		659528,66	2317734,12
94		659533,80	2317716,72
95		659541,26	2317706,48
96		659549,67	2317700,51
97		659566,80	2317696,10
98		659584,31	2317692,70
99		659597,97	2317689,04
100		659604,74	2317684,48
101		659613,44	2317673,03
102		659624,99	2317661,22
103		659632,15	2317657,68
104		659639,64	2317659,00
105		659646,25	2317665,39
106		659652,08	2317669,14
107		659659,60	2317669,45
108		659670,19	2317666,97
109		659682,61	2317664,32
110		659695,42	2317664,09
111		659703,09	2317666,85
112		659704,62	2317673,38
113		659702,87	2317681,68

1	2	3	4
114		659695,30	2317685,41
115		659692,19	2317689,44
116		659693,34	2317694,32
117		659699,77	2317699,09
118		659706,79	2317705,08
119		659708,12	2317711,00
120		659705,80	2317717,05
121		659702,47	2317722,48
122		659702,39	2317727,56
123		659705,18	2317731,47
124		659713,70	2317731,78
125		659724,30	2317728,90
126		659746,02	2317715,62
127		659757,94	2317706,65
128		659762,58	2317695,16
129		659762,96	2317669,37
130		659778,85	2317720,78
131		659825,89	2317916,84
132		659872,52	2318112,90
133		659919,95	2318309,77
134		659963,76	2318504,17
135		660006,40	2318678,56
136		660116,37	2319144,21
137		660411,95	2320274,74
138		660417,33	2320311,39
139		660438,74	2320408,42
140		660456,90	2320490,69
141		660490,86	2320637,42
142		660525,33	2320777,64
143		660558,86	2320925,57
144		660592,05	2321069,44
145		660626,06	2321213,33
146		660653,91	2321339,89
147		660655,73	2321348,19
148		660699,00	2321524,30
149		660744,96	2321711,01
150		660803,90	2321953,95
151		660883,95	2321977,88
152		660980,60	2322006,53
153		661085,34	2322036,52
154		661183,98	2322067,64
155		661286,69	2322098,41
156		661388,60	2322127,96

1	2	3	4
157		661424,99	2322138,65
158		661444,34	2322148,70
159		661482,24	2322194,75
160		661523,00	2322239,21
161		661554,68	2322266,50
162		661597,15	2322305,30
163		661627,60	2322333,37
164		661646,62	2322364,93
165		661678,06	2322409,27
166		661694,83	2322428,61
167		661716,58	2322440,30
168		661765,47	2322457,68
169		661818,13	2322467,00
170		661876,94	2322472,35
171		661900,47	2322474,31
172		661922,38	2322475,66
173		661932,23	2322482,30
174		661940,75	2322496,64
175		661948,77	2322517,68
176		661954,23	2322546,60
177		661950,84	2322582,89
178		661947,34	2322599,91
179		661950,11	2322618,01
180		661951,35	2322644,24
181		661949,59	2322653,35
182		661941,12	2322663,17
183		661926,60	2322669,85
184		661897,13	2322684,64
185		661865,35	2322705,50
186		661846,49	2322717,61
187		661826,62	2322728,89
188		661803,94	2322738,29
189		661746,13	2322760,59
190		661704,25	2322777,43
191		661678,44	2322792,27
192		661658,29	2322809,04
193		661653,66	2322819,52
194		661646,38	2322832,00
195		661637,99	2322836,14
196		661619,67	2322838,31
197		661597,58	2322835,54
198		661576,94	2322830,97
199		661545,68	2322829,70

1	2	3	4
200		661524,12	2322832,62
201		661492,83	2322832,97
202		661476,04	2322828,86
203		661443,84	2322809,29
204		661416,50	2322790,41
205		661368,86	2322771,62
206		661309,62	2322754,08
207		661247,56	2322734,28
208		661206,68	2322724,94
209		661181,20	2322718,26
210		661146,10	2322715,90
211		661099,05	2322711,55
212		661038,38	2322707,81
213		660993,50	2322708,15
214		660963,25	2322707,70
215		660932,67	2322701,97
216		660907,72	2322700,17
217		660871,33	2322703,29
218		660842,30	2322702,25
219		660810,24	2322700,14
220		660776,28	2322703,70
221		660750,35	2322712,86
222		660688,77	2322743,41
223		660656,03	2322759,98
224		660611,59	2322785,12
225		660581,22	2322806,20
226		660566,40	2322819,78
227		660532,14	2322856,43
228		660512,20	2322886,79
229		660505,06	2322901,92
230		660489,42	2322929,51
231		660464,27	2322968,13
232		660442,31	2323011,67
233		660427,94	2323035,41
234		660414,78	2323072,99
235		660404,36	2323118,94
236		660385,14	2323154,39
237		660359,79	2323190,84
238		660338,83	2323223,29
239		660332,60	2323238,76
240		660328,06	2323259,85
241		660323,54	2323279,16
242		660317,07	2323300,50

1	2	3	4
243		660312,68	2323311,50
244		660307,24	2323319,61
245		660299,50	2323325,77
246		660292,10	2323327,29
247		660284,47	2323326,49
248		660274,59	2323321,57
249		660260,51	2323313,31
250		660253,70	2323312,26
251		660248,23	2323312,99
252		660238,28	2323321,03
253		660226,09	2323333,14
254		660216,74	2323346,51
255		660204,53	2323360,12
256		660194,78	2323373,62
257		660187,77	2323385,94
258		660179,99	2323403,71
259		660175,52	2323411,27
260		660163,32	2323423,51
261		660145,03	2323441,94
262		660125,17	2323455,16
263		660109,48	2323464,21
264		660104,01	2323464,95
265		660093,93	2323463,16
266		660070,43	2323455,72
267		660034,84	2323444,13
268		660017,59	2323438,69
269		660004,00	2323434,66
270		659988,62	2323431,03
271		659973,38	2323428,34
272		659954,42	2323426,68
273		659917,28	2323428,18
274		659899,49	2323430,78
275		659880,19	2323434,73
276		659853,15	2323444,84
277		659828,15	2323455,24
278		659817,46	2323458,50
279		659801,60	2323459,77
280		659788,94	2323457,94
281		659779,37	2323458,74
282		659767,04	2323461,43
283		659747,55	2323469,06
284		659730,76	2323478,51
285		659718,52	2323484,19

1	2	3	4
286		659709,35	2323485,97
287		659694,15	2323489,01
288		659678,55	2323491,51
289		659663,86	2323497,71
290		659652,80	2323506,97
291		659642,47	2323522,78
292		659634,49	2323535,90
293		659631,11	2323542,95
294		659620,20	2323551,66
295		659607,68	2323558,16
296		659593,73	2323559,72
297		659583,47	2323561,49
298		659570,80	2323568,81
299		659559,30	2323580,51
300		659543,58	2323609,35
301		659539,29	2323622,65
302		659536,52	2323625,34
303		659530,67	2323627,02
304		659511,79	2323626,74
305		659468,94	2323626,91
306		659423,45	2323626,84
307		659377,14	2323627,77
308		659344,78	2323632,37
309		659315,30	2323634,17
310		659275,47	2323636,41
311		659246,79	2323639,24
312		659233,54	2323643,10
313		659189,78	2323665,51
314		659110,92	2323703,55
315		659089,11	2323713,86
316		659051,93	2323728,34
317		659015,98	2323742,82
318		658982,86	2323757,35
319		658961,42	2323765,15
320		658940,39	2323772,76
321		658922,47	2323776,16
322		658902,17	2323775,85
323		658847,74	2323776,05
324		658802,43	2323778,23
325		658762,60	2323780,07
326		658753,84	2323781,77
327		658736,26	2323789,22
328		658719,62	2323801,76

1	2	3	4
329		658709,53	2323811,16
330		658685,66	2323832,54
331		658663,73	2323859,42
332		658650,41	2323880,96
333		658632,37	2323906,67
334		658626,82	2323924,47
335		658618,25	2323953,99
336		658612,28	2323973,80
337		658607,94	2323992,82
338		658601,69	2324029,89
339		658596,36	2324061,28
340		658594,53	2324088,68
341		658591,62	2324106,92
342		658590,41	2324132,69
343		658586,77	2324173,44
344		658585,85	2324207,35
345		658584,88	2324259,32
346		658584,82	2324304,40
347		658586,40	2324348,08
348		658588,95	2324381,43
349		658592,18	2324409,70
350		658595,17	2324427,22
351		658597,39	2324455,26
352		658599,43	2324468,71
353		658605,84	2324501,70
354		658608,13	2324524,88
355		658614,60	2324553,81
356		658618,15	2324575,19
357		658625,60	2324606,17
358		658631,31	2324631,84
359		658633,70	2324648,53
360		658637,97	2324662,40
361		658646,91	2324689,14
362		658653,48	2324712,19
363		658661,31	2324731,38
364		658677,08	2324777,11
365		658702,07	2324830,90
366		658713,51	2324858,80
367		658729,51	2324897,10
368		658667,73	2324927,46
369		658611,87	2324955,46
370		658547,83	2324987,60
371		658502,60	2325011,30

1	2	3	4
372		658450,03	2325036,72
373		658401,96	2325059,96
374		658345,71	2325087,76
375		658289,66	2325115,35
376		658232,74	2325145,78
377		658179,13	2325173,20
378		658121,23	2325201,99
379		658058,09	2325234,12
380		658038,98	2325222,19
381		658021,83	2325213,90
382		658014,38	2325210,84
383		658007,22	2325206,05
384		657977,74	2325180,58
385		657954,52	2325157,60
386		657936,93	2325143,15
387		657912,17	2325124,16
388		657886,00	2325110,52
389		657868,45	2325101,68
390		657856,47	2325097,22
391		657830,39	2325095,23
392		657790,77	2325094,10
393		657756,63	2325093,86
394		657738,16	2325093,59
395		657716,63	2325091,65
396		657688,81	2325089,64
397		657677,28	2325090,14
398		657657,43	2325093,06
399		657637,93	2325097,98
400		657622,33	2325103,12
401		657613,28	2325108,06
402		657601,09	2325117,52
403		657585,90	2325130,15
404		657570,32	2325142,91
405		657553,60	2325150,16
406		657539,89	2325154,24
407		657517,33	2325158,45
408		657498,66	2325162,60
409		657484,81	2325166,68
410		657463,75	2325177,74
411		657454,71	2325182,56
412		657445,34	2325191,26
413		657424,51	2325214,25
414		657412,60	2325232,15

1	2	3	4
415		657404,30	2325240,73
416		657395,71	2325260,28
417		657391,42	2325278,29
418		657389,86	2325302,24
419		657389,91	2325334,64
420		657391,33	2325356,75
421		657396,36	2325387,49
422		657401,85	2325413,95
423		657408,02	2325440,69
424		657417,08	2325462,12
425		657425,12	2325479,37
426		657438,70	2325511,45
427		657448,40	2325534,62
428		657459,66	2325551,26
429		657472,37	2325570,06
430		657491,77	2325598,46
431		657288,53	2325714,60
432		657047,88	2325848,68
433		656268,07	2326298,47
434		655892,15	2326511,93
435		655730,66	2326599,36
436		655385,18	2326793,64
437		655137,09	2326933,19
438		655028,79	2326994,06
439		654198,26	2327500,27
440		654160,33	2327523,38
441		652620,99	2328408,09
442		651857,12	2328666,93
443		650106,36	2329246,44
444		649927,73	2329305,48
445		649764,82	2329357,63
446		649613,25	2329410,17
447		649598,18	2329420,39
448		649545,44	2329436,55
449		649534,36	2329441,46
450		649527,46	2329449,82
451		649521,38	2329460,74
452		649516,15	2329470,82
453		649506,40	2329499,46
454		649496,90	2329512,02
455		649488,30	2329521,20
456		649477,17	2329529,51
457		649475,33	2329538,79

1	2	3	4
458		649468,18	2329548,97
459		649465,25	2329563,85
460		649468,37	2329582,22
461		649471,76	2329597,87
462		649473,09	2329614,63
463		649472,44	2329628,19
464		649467,74	2329639,88
465		649461,67	2329652,01
466		649458,02	2329669,37
467		649460,96	2329685,25
468		649472,02	2329716,62
469		649475,23	2329729,57
470		649475,03	2329742,69
471		649472,31	2329758,03
472		649473,03	2329770,70
473		649479,11	2329787,98
474		649493,98	2329822,36
475		649499,13	2329840,99
476		649507,74	2329869,84
477		649526,44	2329905,86
478		649540,44	2329922,58
479		649550,29	2329929,28
480		649559,07	2329931,90
481		649570,39	2329930,94
482		649605,62	2329919,70
483		649620,69	2329910,43
484		649625,82	2329900,32
485		649628,32	2329883,86
486		649629,03	2329866,67
487		649631,28	2329852,22
488		649638,26	2329838,98
489		649650,39	2329829,43
490		649666,00	2329829,67
491		649683,15	2329832,19
492		649699,82	2329837,42
493		649712,16	2329844,16
494		649721,73	2329854,02
495		649729,25	2329866,35
496		649732,25	2329876,57
497		649733,44	2329887,89
498		649732,57	2329901,23
499		649727,67	2329911,11
500		649720,68	2329924,35

1	2	3	4
501		649718,19	2329940,15
502		649718,92	2329952,15
503		649724,68	2329975,08
504		649735,41	2329999,45
505		649748,04	2330016,83
506		649763,44	2330030,85
507		649776,25	2330036,24
508		649788,69	2330035,97
509		649832,80	2330020,58
510		649844,22	2330013,04
511		649862,69	2329988,44
512		649875,79	2329974,39
513		649884,47	2329968,86
514		649893,51	2329968,77
515		649916,95	2329975,22
516		649943,64	2329990,10
517		650008,05	2330039,91
518		650032,60	2330061,77
519		650049,93	2330083,06
520		650064,10	2330118,33
521		650072,65	2330167,09
522		650071,09	2330181,09
523		650062,36	2330205,39
524		650057,58	2330222,28
525		650057,61	2330235,63
526		650059,47	2330247,20
527		650067,09	2330267,66
528		650068,93	2330280,13
529		650064,07	2330303,36
530		650066,81	2330331,45
531		650073,72	2330353,94
532		650115,05	2330403,19
533		650122,22	2330408,27
534		650129,04	2330406,11
535		650144,97	2330399,11
536		650156,81	2330393,86
537		650197,13	2330390,39
538		650228,40	2330394,13
539		650245,07	2330398,68
540		650254,74	2330409,90
541		650272,79	2330443,87
542		650277,37	2330455,49
543		650282,36	2330469,13

1	2	3	4
544		650289,00	2330479,40
545		650298,21	2330490,97
546		650306,96	2330503,64
547		650312,14	2330512,55
548		650322,27	2330538,82
549		650325,17	2330548,93
550		650325,62	2330556,74
551		650324,73	2330563,86
552		650321,58	2330569,35
553		650317,09	2330575,28
554		650314,72	2330582,48
555		650314,51	2330589,38
556		650315,65	2330595,84
557		650318,75	2330600,52
558		650322,53	2330604,30
559		650323,94	2330608,39
560		650324,07	2330615,42
561		650323,98	2330621,07
562		650325,13	2330628,22
563		650326,53	2330632,87
564		650328,92	2330638,90
565		650330,52	2330645,37
566		650330,85	2330653,63
567		650330,49	2330663,24
568		650329,30	2330674,18
569		650327,91	2330683,67
570		650323,26	2330708,36
571		650309,31	2330763,80
572		650304,50	2330775,27
573		650297,78	2330785,69
574		650285,44	2330802,01
575		650256,40	2330831,22
576		650233,84	2330849,65
577		650224,49	2330854,38
578		650217,46	2330856,20
579		650207,28	2330855,81
580		650195,89	2330854,06
581		650184,30	2330850,16
582		650172,75	2330843,32
583		650167,52	2330837,58
584		650163,54	2330831,75
585		650161,36	2330825,39
586		650160,83	2330815,44

1	2	3	4
587		650162,92	2330804,49
588		650164,77	2330793,89
589		650163,54	2330786,18
590		650159,90	2330779,11
591		650154,12	2330772,69
592		650144,51	2330765,31
593		650135,72	2330763,15
594		650129,82	2330763,62
595		650121,30	2330766,21
596		650112,98	2330771,18
597		650103,36	2330779,07
598		650096,57	2330786,43
599		650087,71	2330797,26
600		650079,31	2330806,64
601		650071,41	2330813,43
602		650064,68	2330816,94
603		650056,27	2330819,19
604		650046,54	2330819,83
605		650039,08	2330819,61
606		650029,14	2330818,90
607		650011,97	2330817,40
608		650001,79	2330817,48
609		649992,50	2330818,81
610		649965,38	2330824,85
611		649955,09	2330825,15
612		649947,19	2330823,57
613		649936,72	2330820,35
614		649914,91	2330811,44
615		649896,88	2330807,31
616		649887,28	2330806,17
617		649876,18	2330807,35
618		649860,71	2330811,55
619		649846,79	2330823,31
620		649836,82	2330838,00
621		649834,84	2330852,15
622		649835,28	2330867,23
623		649840,84	2330880,60
624		649845,13	2330890,42
625		649845,21	2330899,95
626		649841,29	2330909,86
627		649835,39	2330919,30
628		649833,67	2330931,23
629		649834,10	2330946,31

1	2	3	4
630		649835,89	2330959,14
631		649834,40	2330969,30
632		649832,11	2330978,92
633		649824,97	2330989,82
634		649817,35	2330997,47
635		649807,23	2331010,73
636		649801,67	2331023,54
637		649798,27	2331035,81
638		649799,97	2331047,90
639		649805,99	2331058,18
640		649817,07	2331070,15
641		649826,30	2331080,75
642		649830,40	2331093,68
643		649832,63	2331106,33
644		649833,42	2331125,11
645		649835,33	2331140,69
646		649840,54	2331151,23
647		649853,51	2331162,95
648		649862,76	2331172,48
649		649875,01	2331177,76
650		649887,08	2331177,41
651		649907,26	2331172,87
652		649921,20	2331173,35
653		649932,15	2331177,26
654		649958,77	2331190,54
655		649973,91	2331200,14
656		649991,76	2331208,19
657		650013,70	2331211,20
658		650031,35	2331214,95
659		650043,85	2331222,37
660		650056,10	2331227,65
661		650069,44	2331232,15
662		650077,66	2331238,70
663		650083,44	2331246,84
664		650085,93	2331260,01
665		650087,88	2331273,45
666		650092,82	2331283,44
667		650102,08	2331292,43
668		650119,60	2331303,96
669		650134,76	2331312,23
670		650157,16	2331320,88
671		650176,44	2331322,77
672		650192,05	2331319,79

1	2	3	4
673		650214,63	2331316,10
674		650235,28	2331316,14
675		650253,50	2331316,95
676		650263,75	2331312,80
677		650274,89	2331303,86
678		650290,88	2331292,29
679		650305,69	2331288,49
680		650320,68	2331290,46
681		650339,69	2331292,08
682		650353,87	2331295,24
683		650362,48	2331301,68
684		650365,22	2331306,95
685		650364,42	2331315,65
686		650364,41	2331325,31
687		650365,62	2331333,91
688		650372,23	2331340,44
689		650388,52	2331345,23
690		650416,39	2331346,85
691		650432,08	2331346,96
692		650459,68	2331347,77
693		650481,27	2331347,83
694		650496,55	2331348,73
695		650509,19	2331345,96
696		650518,38	2331341,54
697		650530,40	2331336,08
698		650539,68	2331333,81
699		650546,37	2331334,44
700		650556,04	2331343,04
701		650564,07	2331353,08
702		650573,68	2331364,76
703		650580,31	2331370,62
704		650591,93	2331382,20
705		650599,42	2331392,64
706		650608,55	2331409,65
707		650615,85	2331424,25
708		650624,74	2331439,12
709		650634,33	2331452,29
710		650642,27	2331460,04
711		650653,03	2331466,78
712		650668,03	2331476,92
713		650674,95	2331480,78
714		650685,48	2331484,82
715		650697,11	2331496,39

1	2	3	4
716		650708,14	2331513,86
717		650717,31	2331529,05
718		650729,17	2331540,88
719		650756,66	2331564,61
720		650779,40	2331578,12
721		650796,28	2331581,75
722		650815,06	2331583,54
723		650828,59	2331584,49
724		650841,33	2331587,69
725		650875,39	2331599,11
726		650907,61	2331607,87
727		650937,70	2331607,94
728		650959,20	2331603,74
729		650980,01	2331595,77
730		651001,65	2331582,56
731		651018,77	2331569,64
732		651039,69	2331553,78
733		651053,34	2331546,83
734		651065,44	2331542,51
735		651083,15	2331540,89
736		651105,35	2331540,09
737		651140,05	2331534,20
738		651184,61	2331522,08
739		651214,55	2331507,11
740		651235,11	2331490,11
741		651254,90	2331474,98
742		651271,27	2331462,06
743		651279,81	2331444,50
744		651280,74	2331432,48
745		651279,06	2331418,91
746		651273,15	2331411,68
747		651263,78	2331408,90
748		651252,57	2331404,23
749		651245,15	2331397,34
750		651243,77	2331388,66
751		651251,53	2331372,98
752		651267,29	2331350,28
753		651287,18	2331328,76
754		651309,26	2331310,66
755		651322,84	2331308,22
756		651332,97	2331309,87
757		651341,14	2331317,14
758		651347,31	2331331,52

1	2	3	4
759		651354,28	2331343,67
760		651360,97	2331349,03
761		651370,72	2331351,44
762		651383,12	2331352,37
763		651393,19	2331357,79
764		651399,46	2331366,54
765		651400,43	2331376,70
766		651399,89	2331387,98
767		651397,35	2331407,13
768		651398,19	2331426,70
769		651403,66	2331438,07
770		651412,24	2331442,71
771		651422,45	2331439,48
772		651430,15	2331427,18
773		651439,10	2331408,12
774		651450,26	2331390,61
775		651460,50	2331385,13
776		651470,63	2331386,78
777		651478,82	2331392,55
778		651486,54	2331404,70
779		651489,71	2331419,42
780		651488,70	2331437,08
781		651485,38	2331457,34
782		651479,16	2331470,79
783		651469,97	2331481,57
784		651463,06	2331490,87
785		651461,39	2331502,13
786		651469,50	2331513,16
787		651483,22	2331526,53
788		651504,90	2331535,50
789		651517,95	2331543,59
790		651527,49	2331559,91
791		651531,05	2331573,51
792		651535,08	2331580,33
793		651545,57	2331583,12
794		651566,26	2331583,42
795		651586,56	2331583,73
796		651600,77	2331590,34
797		651614,81	2331607,10
798		651630,01	2331622,38
799		651645,27	2331633,13
800		651655,71	2331638,93
801		651658,60	2331647,25

1	2	3	4
802		651654,91	2331667,51
803		651646,41	2331682,80
804		651637,87	2331700,35
805		651638,74	2331718,04
806		651641,09	2331736,51
807		651642,43	2331748,19
808		651647,98	2331753,92
809		651657,00	2331754,81
810		651666,85	2331750,07
811		651671,57	2331736,22
812		651677,84	2331719,01
813		651685,11	2331710,84
814		651697,58	2331707,26
815		651716,34	2331710,55
816		651726,72	2331720,48
817		651735,08	2331740,92
818		651740,75	2331763,58
819		651739,80	2331776,73
820		651730,08	2331798,41
821		651725,69	2331815,26
822		651723,96	2331830,66
823		651718,92	2331839,99
824		651706,80	2331846,21
825		651692,04	2331852,39
826		651683,26	2331860,90
827		651679,31	2331873,25
828		651682,49	2331887,22
829		651685,67	2331901,19
830		651688,41	2331918,91
831		651688,16	2331935,83
832		651693,28	2331945,69
833		651703,71	2331952,62
834		651717,92	2331958,47
835		651742,71	2331960,71
836		651766,38	2331962,57
837		651787,00	2331967,01
838		651795,90	2331976,17
839		651796,80	2331991,24
840		651796,65	2332001,39
841		651802,15	2332010,88
842		651813,02	2332013,67
843		651827,41	2332007,12
844		651844,52	2331994,58

1	2	3	4
845		651866,60	2331977,61
846		651886,78	2331960,59
847		651891,82	2331950,15
848		651899,48	2331941,99
849		651916,15	2331933,57
850		651933,55	2331927,06
851		651950,64	2331916,42
852		651959,44	2331906,39
853		651964,02	2331901,57
854		651973,44	2331900,58
855		651982,80	2331903,35
856		651990,48	2331918,14
857		651992,52	2331932,83
858		651994,22	2331945,28
859		652001,29	2331950,64
860		652018,56	2331952,41
861		652032,89	2331949,61
862		652043,96	2331938,87
863		652054,27	2331928,86
864		652071,70	2331920,10
865		652086,84	2331914,31
866		652100,35	2331916,00
867		652111,19	2331920,69
868		652117,45	2331930,18
869		652118,38	2331942,98
870		652116,66	2331957,63
871		652118,34	2331971,57
872		652126,03	2331985,23
873		652135,31	2331993,27
874		652146,56	2331996,06
875		652157,19	2331989,84
876		652164,10	2331980,16
877		652168,42	2331967,80
878		652171,65	2331953,18
879		652175,96	2331941,58
880		652181,74	2331932,63
881		652192,67	2331930,92
882		652207,31	2331933,40
883		652224,84	2331943,44
884		652241,29	2331949,70
885		652255,88	2331955,19
886		652265,91	2331964,36
887		652274,26	2331984,42

1	2	3	4
888		652283,63	2332011,64
889		652287,91	2332027,14
890		652289,22	2332040,31
891		652288,68	2332051,60
892		652282,11	2332063,16
893		652269,47	2332078,40
894		652258,03	2332089,13
895		652250,80	2332094,30
896		652238,75	2332095,24
897		652227,04	2332098,45
898		652219,80	2332104,37
899		652217,00	2332115,60
900		652226,27	2332125,15
901		652240,41	2332135,15
902		652257,62	2332141,79
903		652279,39	2332145,13
904		652302,24	2332151,86
905		652318,24	2332163,00
906		652331,16	2332180,12
907		652335,11	2332192,22
908		652343,21	2332204,01
909		652356,93	2332217,37
910		652387,83	2332239,27
911		652409,43	2332253,52
912		652433,34	2332264,77
913		652455,78	2332273,01
914		652473,01	2332278,15
915		652493,32	2332278,46
916		652515,89	2332278,42
917		652544,08	2332279,97
918		652568,15	2332280,33
919		652590,69	2332282,16
920		652605,34	2332283,51
921		652616,73	2332276,53
922		652628,99	2332262,04
923		652646,02	2332254,78
924		652668,58	2332255,11
925		652696,67	2332263,06
926		652717,90	2332278,42
927		652732,24	2332300,45
928		652741,97	2332328,42
929		652753,96	2332357,19
930		652761,99	2332373,86

1	2	3	4
931		652768,03	2332397,66
932		652774,89	2332416,57
933		652786,30	2332433,29
934		652798,89	2332446,64
935		652807,84	2332452,42
936		652817,99	2332452,94
937		652832,72	2332449,02
938		652852,25	2332450,82
939		652870,50	2332462,75
940		652881,21	2332476,45
941		652889,99	2332493,51
942		652893,49	2332510,49
943		652893,26	2332526,29
944		652892,63	2332542,84
945		652895,84	2332555,29
946		652907,32	2332567,12
947		652919,52	2332581,60
948		652926,46	2332595,61
949		652929,63	2332609,96
950		652929,37	2332628,01
951		652926,26	2332659,56
952		652922,99	2332676,82
953		652917,65	2332682,00
954		652904,82	2332684,82
955		652891,98	2332688,02
956		652881,73	2332694,26
957		652874,46	2332702,05
958		652873,08	2332719,71
959		652876,64	2332732,93
960		652888,46	2332747,02
961		652900,38	2332755,47
962		652921,38	2332760,30
963		652942,79	2332762,12
964		652965,27	2332768,48
965		652976,40	2332778,05
966		652979,59	2332791,64
967		652980,51	2332805,95
968		652988,94	2332820,74
969		653000,05	2332831,81
970		653010,40	2332844,75
971		653022,21	2332859,60
972		653026,86	2332875,47
973		653022,80	2332895,73

1	2	3	4
974		653010,09	2332915,86
975		652994,82	2332931,04
976		652976,65	2332938,67
977		652961,92	2332942,97
978		652947,48	2332952,16
979		652942,41	2332964,50
980		652943,99	2332984,46
981		652950,98	2332995,09
982		652960,30	2333000,50
983		652976,50	2332999,61
984		652992,30	2332999,10
985		653006,96	2333000,06
986		653024,34	2332994,69
987		653038,31	2332991,50
988		653052,92	2332995,11
989		653057,73	2333000,44
990		653059,41	2333014,39
991		653057,34	2333027,14
992		653052,34	2333034,59
993		653041,32	2333041,58
994		653033,34	2333047,10
995		653030,88	2333060,23
996		653032,58	2333072,30
997		653041,72	2333090,48
998		653051,69	2333102,67
999		653065,51	2333109,65
1000		653081,24	2333114,02
1001		653090,93	2333120,18
1002		653097,19	2333129,68
1003		653099,32	2333137,61
1004		653095,41	2333148,08
1005		653086,19	2333160,74
1006		653064,43	2333181,85
1007		653055,22	2333194,50
1008		653053,48	2333210,28
1009		653056,57	2333230,64
1010		653062,81	2333240,50
1011		653072,19	2333242,16
1012		653093,68	2333239,09
1013		653115,22	2333232,27
1014		653129,26	2333224,20
1015		653144,73	2333221,05
1016		653152,91	2333227,18

1	2	3	4
1017		653155,79	2333235,88
1018		653152,20	2333249,74
1019		653141,97	2333280,44
1020		653132,69	2333297,22
1021		653124,56	2333312,90
1022		653118,36	2333324,48
1023		653117,90	2333330,10
1024		653125,78	2333331,36
1025		653137,44	2333332,28
1026		653155,10	2333332,92
1027		653167,86	2333334,99
1028		653174,55	2333340,73
1029		653175,92	2333349,79
1030		653170,78	2333366,63
1031		653164,15	2333381,58
1032		653145,82	2333426,44
1033		653138,28	2333452,28
1034		653134,57	2333473,68
1035		653135,49	2333487,60
1036		653140,57	2333500,84
1037		653145,32	2333510,31
1038		653148,20	2333518,64
1039		653147,69	2333527,66
1040		653141,22	2333533,21
1041		653132,93	2333533,83
1042		653124,36	2333528,06
1043		653111,31	2333520,35
1044		653095,19	2333517,10
1045		653084,60	2333521,08
1046		653075,73	2333534,86
1047		653073,24	2333551,01
1048		653076,73	2333569,48
1049		653087,39	2333585,82
1050		653097,08	2333592,35
1051		653112,44	2333596,35
1052		653124,88	2333593,91
1053		653149,17	2333580,35
1054		653166,23	2333571,57
1055		653174,15	2333569,42
1056		653180,51	2333572,16
1057		653183,42	2333578,98
1058		653181,73	2333590,99
1059		653173,58	2333607,78

1	2	3	4
1060		653172,30	2333618,31
1061		653175,58	2333625,13
1062		653182,24	2333632,37
1063		653193,79	2333639,69
1064		653207,67	2333642,16
1065		653219,95	2333650,98
1066		653233,56	2333671,88
1067		653245,82	2333682,59
1068		653261,88	2333690,35
1069		653266,33	2333694,55
1070		653264,39	2333698,67
1071		653258,70	2333701,97
1072		653237,38	2333718,96
1073		653223,72	2333726,65
1074		653207,16	2333727,16
1075		653191,79	2333723,91
1076		653179,78	2333721,86
1077		653169,19	2333725,84
1078		653158,13	2333736,21
1079		653144,71	2333753,69
1080		653130,20	2333767,39
1081		653112,80	2333773,91
1082		653105,13	2333783,95
1083		653103,42	2333797,46
1084		653107,29	2333815,96
1085		653112,79	2333825,06
1086		653125,17	2333827,87
1087		653139,12	2333825,08
1088		652895,59	2334094,00
1089		652881,83	2334109,04
1090		652221,86	2334836,59
1091		652056,50	2334740,15
1092		651914,18	2334755,29
1093		651823,13	2334703,30
1094		651735,02	2334656,01
1095		651634,68	2334610,15
1096		651534,36	2334569,57
1097		651431,88	2334533,32
1098		651424,95	2334557,34
1099		651328,88	2334529,63
1100		651225,35	2334505,33
1101		651120,87	2334485,51
1102		651041,88	2334474,31

1	2	3	4
1103		651032,54	2334473,01
1104		651024,14	2334471,85
1105		651015,58	2334470,66
1106		650915,91	2334462,77
1107		650877,74	2334461,29
1108		650810,21	2334458,69
1109		650607,62	2334459,87
1110		650324,06	2334462,49
1111		650259,92	2334463,07
1112		650258,91	2334463,07
1113		650190,25	2334463,53
1114		650189,25	2334463,47
1115		650128,57	2334463,73
1116		650127,57	2334463,74
1117		650054,79	2334464,85
1118		650053,79	2334464,86
1119		650007,81	2334465,45
1120		650007,72	2334455,45
1121		649254,78	2334462,51
1122		649207,79	2334462,92
1123		649107,86	2334463,85
1124		649007,87	2334464,74
1125		648907,78	2334465,73
1126		648807,79	2334466,73
1127		648707,91	2334467,70
1128		648708,09	2334487,70
1129		648608,10	2334488,60
1130		648508,12	2334489,50
1131		648408,18	2334490,38
1132		648308,13	2334491,24
1133		648208,14	2334492,17
1134		648108,16	2334493,09
1135		648008,17	2334494,02
1136		648007,98	2334474,02
1137		647908,00	2334474,95
1138		647808,06	2334475,84
1139		647708,01	2334476,76
1140		647608,06	2334477,70
1141		647508,08	2334478,61
1142		647408,12	2334479,50
1143		647308,11	2334480,39
1144		647208,13	2334481,30
1145		647108,07	2334482,27

1	2	3	4
1146		647008,15	2334483,21
1147		646908,18	2334484,13
1148		646808,19	2334485,03
1149		646708,23	2334485,92
1150		646608,18	2334486,83
1151		646508,22	2334487,77
1152		646408,23	2334488,69
1153		646408,28	2334493,69
1154		646308,17	2334494,68
1155		646208,29	2334495,70
1156		646108,31	2334496,64
1157		646008,32	2334497,58
1158		645908,34	2334498,51
1159		645808,38	2334499,44
1160		645708,39	2334500,36
1161		645608,56	2334501,16
1162		645508,28	2334501,99
1163		645404,88	2334503,50
1164		645304,99	2334507,98
1165		645199,94	2334517,97
1166		645095,03	2334533,07
1167		645098,23	2334552,81
1168		644995,18	2334573,05
1169		644893,46	2334598,48
1170		644793,57	2334628,99
1171		644699,36	2334662,48
1172		644604,06	2334699,14
1173		644510,64	2334735,32
1174		644417,59	2334771,40
1175		644324,30	2334807,37
1176		644230,95	2334843,48
1177		644137,70	2334879,57
1178		644044,49	2334915,65
1179		643951,22	2334951,69
1180		643857,96	2334987,73
1181		643764,64	2335023,82
1182		643671,40	2335059,93
1183		643578,17	2335096,02
1184		643484,97	2335132,05
1185		643391,62	2335168,11
1186		643298,38	2335204,23
1187		643205,10	2335240,43
1188		643111,97	2335276,55

1	2	3	4
1189		643018,67	2335312,64
1190		642925,44	2335348,78
1191		642832,23	2335384,87
1192		642739,04	2335420,91
1193		642645,76	2335456,92
1194		642638,56	2335438,26
1195		642545,24	2335474,34
1196		642451,99	2335510,40
1197		642358,69	2335546,51
1198		642265,48	2335582,57
1199		642175,29	2335615,40
1200		642080,66	2335647,70
1201		641983,18	2335684,10
1202		641890,02	2335720,17
1203		641792,34	2335760,27
1204		641706,21	2335798,88
1205		641698,99	2335780,23
1206		641605,80	2335816,29
1207	18	641553,35	2335836,60

**Граница между Сосновским муниципальным округом
и Красноармейским муниципальным округом**

Номер точки	Номер узловой точки	Координаты, м	
		X	Y
1	2	3	4
1207	18	641553,35	2335836,60
1208		641512,49	2335852,43
1209		641519,71	2335871,08
1210		641453,16	2335893,76
1211		641430,90	2335901,34
1212		641330,89	2335936,67
1213		641237,72	2335972,72
1214		641142,15	2336010,46
1215		641049,91	2336049,07
1216		640964,97	2336082,75
1217		640874,09	2336110,82
1218		640782,06	2336133,80
1219		640690,19	2336152,13
1220		640600,20	2336175,92
1221		640500,43	2336182,48
1222		640400,65	2336189,03
1223		640302,72	2336194,41
1224		640303,38	2336209,39

1	2	3	4
1225		640103,51	2336218,44
1226		640003,74	2336222,90
1227		639903,82	2336227,33
1228		639803,93	2336231,78
1229		639504,40	2336245,26
1230		639404,50	2336249,54
1231		639204,61	2336258,27
1232		639104,69	2336262,70
1233		638904,90	2336271,62
1234		638705,16	2336280,50
1235		638605,32	2336284,85
1236		638505,32	2336289,27
1237		638405,47	2336293,75
1238		638305,58	2336298,19
1239		638205,66	2336302,66
1240		638105,80	2336307,13
1241		638005,91	2336311,58
1242		637906,08	2336315,95
1243		637806,11	2336320,36
1244		637706,25	2336324,82
1245		637606,36	2336329,25
1246		637506,47	2336333,67
1247		637406,59	2336338,09
1248		637405,26	2336308,13
1249		637307,01	2336312,48
1250		637207,07	2336315,32
1251		637190,08	2336314,26
1252		637158,11	2335992,70
1253		637513,28	2335969,63
1254		637621,84	2335962,58
1255		637843,16	2335949,03
1256		637873,65	2335947,15
1257		637938,26	2335943,15
1258		638085,53	2335934,20
1259		638224,09	2335924,54
1260		638277,53	2335920,82
1261		638414,11	2335911,30
1262		638528,37	2335903,34
1263		638522,19	2335805,73
1264		638516,01	2335708,29
1265		638514,09	2335678,02
1266		638508,76	2335593,70
1267		638501,21	2335474,49

1	2	3	4
1268		638498,23	2335429,24
1269		638491,77	2335331,08
1270		638483,23	2335201,51
1271		638465,49	2334932,09
1272		638463,55	2334902,67
1273		638453,49	2334750,71
1274		638444,79	2334619,32
1275		638426,57	2334343,93
1276		638423,52	2334294,58
1277		638419,82	2334239,42
1278		638404,81	2333991,79
1279		638369,49	2333467,47
1280		638331,48	2332949,20
1281		638292,42	2332295,50
1282		638899,90	2332230,95
1283		639415,70	2332166,68
1284		639444,72	2332163,06
1285		639474,58	2332159,34
1286		639660,19	2332139,05
1287		639662,46	2331848,14
1288		639663,44	2331727,99
1289		639664,65	2331575,25
1290		639664,37	2331535,36
1291		639660,05	2330918,15
1292		639657,56	2330816,31
1293		639655,84	2330713,87
1294		639652,79	2330532,82
1295		639649,34	2330349,78
1296		639045,51	2330314,68
1297		638202,79	2330415,80
1298		637692,66	2330433,48
1299		637388,59	2330443,33
1300		637111,16	2330444,44
1301		637075,53	2330451,01
1302		637029,79	2330452,02
1303		636990,08	2330446,35
1304		636953,77	2330439,04
1305		636925,95	2330431,85
1306		636834,13	2330401,69
1307		636753,24	2330373,40
1308		636717,84	2330362,72
1309		636679,88	2330353,68
1310		636621,72	2330335,89

1	2	3	4
1311		636601,52	2330327,12
1312		636576,38	2330311,50
1313		636541,10	2330291,51
1314		636499,30	2330256,18
1315		636481,75	2330240,68
1316		636448,09	2330226,63
1317		636374,76	2330204,37
1318		636257,17	2330197,54
1319		636140,45	2330189,04
1320		636088,89	2330183,19
1321		636055,95	2330177,62
1322		636009,47	2330171,85
1323		635971,40	2330170,44
1324		635968,07	2330170,49
1325		635931,60	2330171,56
1326		635894,16	2330182,84
1327		635855,02	2330195,81
1328		635819,37	2330201,20
1329		635757,42	2330211,29
1330		635723,45	2330218,41
1331		635678,32	2330235,51
1332		635549,22	2330262,39
1333		635450,38	2330282,37
1334		635448,16	2330282,90
1335		635316,17	2330277,55
1336		635281,51	2330273,65
1337		635248,53	2330270,62
1338		635158,98	2330257,43
1339		635079,54	2330246,09
1340		634997,48	2330243,18
1341		634765,68	2330229,58
1342		634709,07	2330221,97
1343		634649,05	2330215,15
1344		634454,40	2330208,03
1345		634294,49	2330202,26
1346		634231,05	2330198,78
1347		634159,95	2330196,87
1348		633997,48	2330189,38
1349		633849,45	2330181,26
1350		633803,72	2330181,42
1351		633651,27	2330184,24
1352		633476,09	2330177,41
1353		633268,80	2330169,25

1	2	3	4
1354		633107,16	2330169,47
1355		633008,03	2330169,62
1356		632972,52	2330166,55
1357		632912,69	2330153,32
1358		632852,12	2330139,93
1359		632820,60	2330132,96
1360		632714,39	2330271,09
1361		632609,02	2330410,92
1362		632576,27	2330451,93
1363		632571,88	2330457,33
1364		632559,84	2330472,85
1365		632337,19	2330677,39
1366		632311,71	2330701,14
1367		632279,17	2330731,16
1368		632155,56	2330844,47
1369		632049,99	2330941,84
1370		631938,29	2330905,73
1371		631921,87	2330901,23
1372		631902,11	2330894,60
1373		631882,14	2330887,91
1374		631794,66	2330858,59
1375		631727,89	2331371,07
1376		631702,06	2331571,35
1377		631680,06	2331684,47
1378		631573,98	2332499,07
1379		631415,26	2333703,28
1380		631412,41	2333725,01
1381		631406,40	2333770,63
1382		631397,39	2333838,92
1383		631385,57	2333928,07
1384		631356,27	2334138,81
1385		631354,84	2334149,03
1386		631349,14	2334189,52
1387		631346,16	2334210,91
1388		631267,02	2334813,38
1389		631266,43	2334817,87
1390		631250,36	2334962,58
1391		631218,31	2335226,56
1392		631291,98	2335469,18
1393		631210,57	2335541,50
1394		631110,84	2335629,76
1395		631089,47	2335649,04
1396		630949,70	2335709,63

1	2	3	4
1397		630640,68	2335716,24
1398		630483,05	2335719,62
1399		630472,04	2335717,67
1400		630451,82	2335714,08
1401		630430,08	2335705,57
1402		630405,47	2335697,31
1403		630316,33	2335656,19
1404		630303,92	2335638,24
1405		630190,62	2335513,78
1406		630098,65	2335435,37
1407		630081,00	2335424,95
1408		630075,74	2335423,55
1409		630074,62	2335423,37
1410		630072,12	2335423,24
1411		630058,17	2335423,76
1412		630049,33	2335422,44
1413		630045,50	2335421,87
1414		630030,21	2335425,03
1415		630014,02	2335432,42
1416		630001,20	2335439,86
1417		629988,30	2335453,22
1418		629980,31	2335478,48
1419		629971,34	2335512,21
1420		629963,04	2335557,81
1421		629957,30	2335601,75
1422		629954,48	2335621,18
1423		629950,06	2335634,68
1424		629943,97	2335644,75
1425		629937,11	2335651,42
1426		629942,07	2335659,10
1427		629952,84	2335675,36
1428		630019,71	2335733,92
1429		630034,68	2335751,92
1430		629940,71	2335790,01
1431		629929,90	2335794,39
1432		629859,18	2335828,75
1433		629830,13	2335842,86
1434		629801,09	2335860,22
1435		629769,71	2335882,34
1436		629762,17	2335888,12
1437		629761,66	2335888,53
1438		629635,07	2335986,67
1439		629620,42	2335998,00

1	2	3	4
1440		629527,04	2336070,34
1441		629514,21	2336080,32
1442		629526,89	2336100,98
1443		629656,81	2336312,61
1444		629677,87	2336346,89
1445		629627,08	2336346,15
1446		629536,53	2336343,11
1447		629472,23	2336341,31
1448		629374,88	2336339,02
1449		629319,85	2336338,20
1450		629162,45	2336334,18
1451		628952,59	2336326,83
1452		628805,34	2336322,10
1453		628542,95	2336316,52
1454		628200,21	2336305,50
1455		627971,65	2336299,10
1456		627825,73	2336288,07
1457		627577,40	2336282,70
1458		627362,50	2336271,90
1459		627091,69	2336263,65
1460		626612,93	2336248,50
1461		626582,99	2335912,29
1462		626580,40	2335876,31
1463		626583,92	2335793,36
1464		626584,00	2335791,76
1465		626591,68	2335779,86
1466		626596,29	2335770,90
1467		626595,90	2335750,16
1468		626589,12	2335725,46
1469		626588,73	2335701,65
1470		626589,12	2335677,07
1471		626577,60	2335597,97
1472		626565,83	2335561,63
1473		626558,91	2335538,59
1474		626558,91	2335516,57
1475		626532,10	2335136,29
1476		626442,62	2334701,25
1477		626115,84	2334926,70
1478		625606,45	2334563,55
1479		625307,54	2334338,14
1480		625170,56	2334237,25
1481		625157,66	2334228,72
1482		625150,83	2334223,73

1	2	3	4
1483		625150,59	2334223,56
1484		625123,95	2334204,11
1485		625118,79	2334200,35
1486		625109,86	2334193,81
1487		624933,99	2334065,09
1488		624923,10	2334057,21
1489		624827,40	2334030,28
1490		624760,80	2334011,73
1491		624625,68	2333972,86
1492		624581,61	2333960,22
1493		624529,55	2333944,75
1494		624497,53	2333935,47
1495		624415,44	2333911,75
1496		624359,09	2333894,65
1497		624306,83	2333878,88
1498		624266,35	2333866,33
1499		624264,73	2333867,66
1500		624243,78	2333885,26
1501		624208,91	2333914,59
1502		623975,28	2334125,69
1503		623925,44	2334156,34
1504		623885,30	2334176,61
1505		623869,56	2334184,52
1506		623869,46	2334188,33
1507		623794,47	2334229,79
1508		623637,53	2334317,04
1509		623616,52	2334317,04
1510		623607,70	2334325,53
1511		623576,98	2334352,38
1512		623380,26	2334484,54
1513		623232,01	2334583,99
1514		623168,78	2334626,43
1515		623166,22	2334627,24
1516		622934,29	2334681,38
1517		622909,79	2334620,90
1518		622904,67	2334600,72
1519		622898,59	2334576,72
1520		622896,40	2334552,98
1521		622891,56	2334536,82
1522		622857,87	2334468,59
1523		622842,32	2334431,95
1524		622822,72	2334383,40
1525		622817,34	2334346,06

1	2	3	4
1526		622807,61	2334317,14
1527		622803,07	2334280,67
1528		622801,94	2334243,40
1529		622806,97	2334189,28
1530		622819,63	2334133,57
1531		622839,14	2334072,89
1532		622854,81	2334045,98
1533		622872,27	2334009,91
1534		622888,74	2333983,01
1535		622913,22	2333931,78
1536		622929,70	2333904,91
1537		622948,77	2333874,73
1538		622964,37	2333850,40
1539		622975,62	2333833,63
1540		622989,48	2333813,53
1541		622998,96	2333801,82
1542		623005,83	2333795,99
1543		623018,29	2333781,60
1544		623023,92	2333775,09
1545		623031,74	2333760,82
1546		623024,31	2333748,01
1547		623026,98	2333739,58
1548		623038,02	2333724,48
1549		623038,80	2333723,40
1550		623041,67	2333719,47
1551		623052,85	2333707,78
1552		623075,23	2333683,57
1553		623084,42	2333672,60
1554		623086,43	2333670,19
1555		623091,42	2333661,59
1556		623098,60	2333649,20
1557		623102,28	2333628,93
1558		623104,12	2333611,70
1559		623104,26	2333610,34
1560		623108,69	2333596,86
1561		623118,26	2333579,22
1562		623130,00	2333559,99
1563		623136,13	2333549,94
1564		623138,22	2333546,50
1565		623146,93	2333530,54
1566		623156,54	2333510,36
1567		623161,95	2333500,26
1568		623162,52	2333499,19

1	2	3	4
1569		623170,47	2333484,32
1570		623175,77	2333470,01
1571		623179,77	2333448,69
1572		623180,36	2333445,52
1573		623187,41	2333427,00
1574		623195,40	2333401,72
1575		623196,26	2333400,88
1576		623199,80	2333390,78
1577		623204,45	2333362,91
1578		623205,58	2333343,45
1579		623204,22	2333321,42
1580		623200,43	2333290,87
1581		623199,22	2333258,69
1582		623190,66	2333207,77
1583		623159,87	2333173,45
1584		623151,56	2333162,31
1585		623153,00	2333122,55
1586		623157,38	2333112,45
1587		623179,19	2333069,59
1588		623192,19	2333049,47
1589		623199,11	2333039,41
1590		623226,80	2332998,34
1591		623240,59	2332982,45
1592		623254,31	2332970,81
1593		623266,40	2332954,90
1594		623280,15	2332941,56
1595		623293,07	2332926,51
1596		623304,29	2332911,43
1597		623311,29	2332897,14
1598		623318,26	2332883,70
1599		623327,09	2332859,28
1600		623334,13	2332840,75
1601		623348,08	2332811,39
1602		623414,36	2332577,74
1603		623343,40	2332560,99
1604		623246,38	2332537,93
1605		623148,61	2332514,80
1606		623139,50	2332553,74
1607		623042,28	2332531,16
1608		623038,64	2332530,31
1609		623018,14	2332526,46
1610		622940,37	2332511,87
1611		622835,93	2332496,84

1	2	3	4
1612		622730,94	2332486,36
1613		622631,05	2332481,75
1614		622525,57	2332483,22
1615		622420,31	2332489,21
1616		622315,28	2332499,58
1617		622231,04	2332513,31
1618		622216,59	2332515,66
1619		622114,09	2332536,74
1620		622015,87	2332559,38
1621		621918,49	2332582,22
1622		621872,22	2332593,09
1623		621856,81	2332596,71
1624		621821,15	2332605,08
1625		621802,01	2332609,57
1626	24	621723,84	2332627,88

**Граница между Сосновским муниципальным округом
и Челябинским городским округом**

Номер точки	Номер узловой точки	Координаты, м	
		X	Y
1	2	3	4
1626	24	621723,84	2332627,88
1627		621712,62	2332548,35
1628		621713,08	2332548,04
1629		621928,27	2331924,27
1630		621951,62	2331715,85
1631		621999,98	2331729,09
1632		622026,79	2331617,53
1633		621964,66	2331599,38
1634		622002,24	2331264,00
1635		622036,50	2331257,36
1636		622069,98	2331264,37
1637		622215,38	2331295,74
1638		622225,35	2331264,11
1639		622357,59	2331264,18
1640		622575,45	2330136,53
1641		622462,14	2330150,93
1642		622432,24	2329968,15
1643		622422,04	2329888,95
1644		622413,56	2329805,50
1645		622385,15	2329783,66
1646		622268,17	2329757,70
1647		622264,95	2329755,68

1	2	3	4
1648		622263,59	2329752,96
1649		622262,93	2329747,51
1650		622285,73	2329622,49
1651		622347,81	2329329,40
1652		622347,82	2329317,30
1653		622347,85	2329277,47
1654		622354,56	2329263,41
1655		622371,18	2329228,06
1656		622372,16	2329222,47
1657		622380,84	2329167,89
1658		622551,49	2328173,11
1659		622529,53	2328027,37
1660		622424,07	2327952,42
1661		622519,82	2327726,63
1662		622490,55	2327684,20
1663		622485,86	2327596,03
1664		622374,62	2327550,68
1665		622303,23	2327523,72
1666		622288,20	2327517,99
1667		622287,72	2327517,79
1668		622184,44	2327475,66
1669		621868,61	2327348,48
1670		621516,63	2327211,85
1671		621496,03	2327203,33
1672		621496,35	2327013,34
1673		621496,80	2326753,35
1674		621498,38	2325900,25
1675		621678,10	2325904,73
1676		621708,48	2325904,34
1677		621708,36	2325905,49
1678		621954,46	2325911,63
1679		622026,93	2325913,51
1680		622166,37	2325916,92
1681		622166,32	2325916,41
1682		622196,42	2325917,15
1683		622375,32	2325922,03
1684		622540,65	2325926,08
1685		622541,52	2325925,89
1686		622609,45	2325869,47
1687		622628,20	2325873,49
1688		622632,32	2325874,31
1689		622639,58	2325874,51
1690		622661,28	2325874,01

1	2	3	4
1691		622660,85	2325858,02
1692		622662,32	2325840,07
1693		622662,59	2325828,07
1694		622685,24	2325826,29
1695		622692,50	2325801,17
1696		622692,76	2325800,27
1697		622779,82	2325727,97
1698		622792,83	2325716,37
1699		622811,39	2325701,64
1700		622933,61	2325599,35
1701		622955,19	2325599,33
1702		622965,37	2325598,31
1703		622974,89	2325596,33
1704		622990,48	2325590,03
1705		623081,46	2325555,84
1706		623144,73	2325530,38
1707		623195,94	2325509,64
1708		623286,21	2325484,98
1709		623429,40	2325440,16
1710		623429,33	2325439,92
1711		623551,82	2325401,40
1712		623553,69	2325373,65
1713		623554,16	2325373,78
1714		623579,51	2325002,41
1715		623579,38	2325002,41
1716		623592,59	2324792,02
1717		623596,22	2324733,54
1718		623605,05	2324577,42
1719		623607,70	2324530,39
1720		623607,95	2324526,04
1721		623616,48	2324395,61
1722		623676,30	2323473,16
1723		623180,50	2323428,69
1724		622709,04	2323386,36
1725		622548,48	2323372,73
1726		622391,09	2323358,59
1727		622230,54	2323345,20
1728		622065,81	2323331,35
1729		621905,49	2323316,74
1730		621874,10	2323308,93
1731		621857,44	2323252,99
1732		621857,30	2323252,50
1733		621855,47	2323175,92

1	2	3	4
1734		621855,02	2323160,10
1735		621854,63	2323133,36
1736		621842,15	2323133,32
1737		621825,11	2323133,65
1738		621821,95	2323133,84
1739		621815,82	2323113,26
1740		621662,94	2322600,00
1741		621472,04	2321999,27
1742		621755,87	2321818,88
1743		621978,92	2321656,27
1744		621997,68	2321685,40
1745		622306,02	2322162,12
1746		622406,09	2322098,66
1747		622097,89	2321596,11
1748		622431,71	2321586,56
1749		622435,05	2321361,02
1750		622366,13	2321335,84
1751		622349,65	2321294,58
1752		622334,97	2321302,27
1753		622271,74	2321310,07
1754		622263,66	2321311,07
1755		622394,35	2321092,06
1756		622322,88	2320727,99
1757		622322,94	2320727,98
1758		622323,02	2320727,96
1759		622330,89	2320726,19
1760		622330,84	2320725,95
1761		622388,27	2320713,26
1762		622358,91	2320547,23
1763		622423,13	2320513,17
1764		622593,06	2320646,20
1765		622677,71	2320763,42
1766		622679,31	2320765,63
1767		622684,98	2320773,48
1768		622711,45	2320809,87
1769		622735,14	2320794,46
1770		622754,33	2320781,48
1771		622814,95	2320740,49
1772		622827,79	2320731,81
1773		622828,97	2320731,01
1774		622911,99	2320674,88
1775		623046,49	2320583,92
1776		623052,56	2320579,81

1	2	3	4
1777		623040,04	2320561,48
1778		622965,90	2320454,00
1779		622925,82	2320395,87
1780		622898,84	2320356,71
1781		622895,33	2320351,63
1782		622864,84	2320307,37
1783		622850,60	2320286,71
1784		622809,57	2320307,03
1785		622731,22	2320345,84
1786		622633,68	2320143,21
1787		622629,16	2320133,82
1788		622616,94	2320108,44
1789		622560,84	2320135,51
1790		622526,30	2320158,10
1791		622475,97	2320180,45
1792		622248,00	2320297,31
1793		622246,82	2320297,83
1794		622245,91	2320292,59
1795		622245,15	2320288,64
1796		622238,18	2320253,42
1797		622231,89	2320259,73
1798		622229,35	2320262,20
1799		622225,02	2320264,03
1800		622217,96	2320268,43
1801		622213,66	2320268,06
1802		622210,52	2320271,12
1803		622208,99	2320273,19
1804		622207,95	2320275,98
1805		622208,51	2320278,29
1806		622207,28	2320280,77
1807		622204,74	2320282,84
1808		622201,19	2320286,68
1809		622198,37	2320287,84
1810		622195,47	2320288,10
1811		622192,03	2320290,75
1812		622189,59	2320293,31
1813		622185,97	2320294,66
1814		622184,80	2320292,54
1815		622184,83	2320290,24
1816		622185,96	2320288,36
1817		622184,58	2320287,04
1818		622177,68	2320287,13
1819		622171,75	2320289,14

1	2	3	4
1820		622163,23	2320290,72
1821		622158,24	2320290,04
1822		622150,69	2320286,73
1823		622144,92	2320284,04
1824		622140,87	2320281,29
1825		622133,21	2320278,07
1826		622125,64	2320276,46
1827		622122,32	2320277,51
1828		622118,25	2320275,74
1829		622116,31	2320271,62
1830		622114,37	2320267,49
1831		622106,51	2320264,47
1832		622100,02	2320263,78
1833		622089,22	2320257,32
1834		622065,28	2320246,46
1835		622050,48	2320239,75
1836		622040,54	2320235,50
1837		622039,19	2320232,47
1838		622039,80	2320231,39
1839		622040,84	2320229,10
1840		622038,40	2320224,96
1841		622035,26	2320220,61
1842		622034,23	2320222,80
1843		622035,69	2320225,22
1844		622036,95	2320228,35
1845		622035,02	2320230,41
1846		622033,39	2320232,19
1847		622031,16	2320234,26
1848		622028,97	2320233,52
1849		622027,71	2320231,21
1850		622027,25	2320227,90
1851		622025,37	2320226,97
1852		622022,57	2320227,03
1853		622019,37	2320226,58
1854		622017,09	2320225,35
1855		622016,43	2320222,93
1856		622013,44	2320221,90
1857		622010,65	2320221,55
1858		622006,77	2320219,80
1859		622003,61	2320217,44
1860		622001,85	2320214,42
1861		622001,19	2320211,91
1862		621996,91	2320210,65

1	2	3	4
1863		621993,09	2320211,69
1864		621990,96	2320213,76
1865		621989,03	2320216,34
1866		621981,99	2320218,42
1867		621976,79	2320218,55
1868		621971,89	2320218,58
1869		621968,11	2320217,62
1870		621965,33	2320215,78
1871		621961,25	2320214,32
1872		621956,45	2320214,64
1873		621951,94	2320215,08
1874		621947,02	2320216,71
1875		621941,76	2320220,53
1876		621936,42	2320223,65
1877		621929,55	2320234,75
1878		621920,98	2320239,42
1879		621919,75	2320240,18
1880		621910,79	2320245,77
1881		621904,24	2320249,08
1882		621895,47	2320253,75
1883		621886,68	2320259,72
1884		621882,09	2320265,75
1885		621872,11	2320270,90
1886		621865,09	2320272,40
1887		621861,04	2320275,93
1888		621857,61	2320277,88
1889		621855,95	2320281,96
1890		621852,49	2320285,81
1891		621850,89	2320285,78
1892		621849,31	2320284,76
1893		621847,21	2320284,53
1894		621844,08	2320286,49
1895		621840,04	2320289,32
1896		621838,41	2320291,20
1897		621837,94	2320291,13
1898		621836,02	2320290,86
1899		621833,50	2320292,13
1900		621833,98	2320293,53
1901		621832,76	2320294,82
1902		621830,66	2320294,69
1903		621828,67	2320294,15
1904		621826,59	2320292,52
1905		621825,37	2320293,81

1	2	3	4
1906		621825,05	2320295,30
1907		621823,04	2320296,27
1908		621820,33	2320296,93
1909		621818,03	2320296,69
1910		621820,68	2320300,04
1911		621823,66	2320301,68
1912		621825,84	2320302,61
1913		621825,32	2320303,81
1914		621825,31	2320304,49
1915		621825,31	2320304,91
1916		621824,37	2320307,69
1917		621822,15	2320308,96
1918		621821,14	2320308,90
1919		621819,75	2320308,82
1920		621817,44	2320309,29
1921		621814,31	2320311,64
1922		621813,27	2320314,22
1923		621810,66	2320314,99
1924		621806,77	2320313,93
1925		621803,69	2320313,08
1926		621798,79	2320312,91
1927		621796,35	2320315,28
1928		621794,93	2320317,05
1929		621795,10	2320319,16
1930		621797,30	2320319,19
1931		621800,48	2320320,24
1932		621801,74	2320322,76
1933		621803,30	2320325,68
1934		621801,26	2320328,35
1935		621798,12	2320331,10
1936		621795,19	2320333,06
1937		621790,97	2320334,40
1938		621787,86	2320335,06
1939		621785,25	2320335,91
1940		621781,72	2320337,66
1941		621780,70	2320339,35
1942		621780,86	2320341,44
1943		621779,75	2320342,73
1944		621774,84	2320342,85
1945		621772,98	2320346,93
1946		621771,53	2320350,21
1947		621771,80	2320352,81
1948		621771,65	2320356,01

1	2	3	4
1949		621763,28	2320367,69
1950		621764,05	2320369,20
1951		621766,40	2320372,53
1952		621767,17	2320374,74
1953		621765,91	2320378,73
1954		621762,48	2320381,17
1955		621759,63	2320384,24
1956		621757,18	2320387,40
1957		621754,44	2320390,15
1958		621752,38	2320394,12
1959		621749,32	2320398,28
1960		621743,74	2320403,90
1961		621740,82	2320404,85
1962		621737,94	2320403,91
1963		621734,91	2320405,97
1964		621734,36	2320408,96
1965		621729,82	2320411,69
1966		621726,38	2320414,74
1967		621725,32	2320418,32
1968		621720,87	2320422,16
1969		621715,51	2320426,08
1970		621712,50	2320426,94
1971		621709,19	2320427,59
1972		621705,73	2320431,44
1973		621703,68	2320434,81
1974		621701,01	2320439,26
1975		621698,15	2320443,23
1976		621696,00	2320447,09
1977		621692,01	2320452,63
1978		621685,06	2320456,33
1979		621684,78	2320461,43
1980		621683,83	2320465,31
1981		621680,07	2320468,85
1982		621676,61	2320472,90
1983		621674,70	2320473,48
1984		621672,06	2320476,44
1985		621673,74	2320477,56
1986		621674,22	2320479,07
1987		621672,79	2320481,05
1988		621670,49	2320481,32
1989		621668,68	2320481,99
1990		621665,31	2320486,83
1991		621664,86	2320489,83

1	2	3	4
1992		621666,73	2320491,66
1993		621664,57	2320495,93
1994		621662,19	2320501,39
1995		621659,90	2320500,76
1996		621658,26	2320503,23
1997		621657,91	2320506,63
1998		621654,55	2320511,08
1999		621650,65	2320517,52
2000		621648,21	2320520,39
2001		621644,35	2320524,23
2002		621642,35	2320524,29
2003		621641,07	2320522,68
2004		621639,31	2320520,45
2005		621636,47	2320522,71
2006		621633,55	2320524,57
2007		621631,02	2320526,33
2008		621630,88	2320529,33
2009		621631,74	2320531,94
2010		621629,51	2320533,91
2011		621625,32	2320533,25
2012		621622,24	2320531,50
2013		621619,86	2320530,46
2014		621617,85	2320530,74
2015		621616,74	2320532,02
2016		621615,32	2320533,10
2017		621613,51	2320533,37
2018		621611,73	2320532,24
2019		621610,13	2320532,41
2020		621607,61	2320533,49
2021		621607,37	2320536,38
2022		621606,83	2320539,27
2023		621602,32	2320539,81
2024		621601,64	2320538,20
2025		621597,92	2320539,84
2026		621596,83	2320538,92
2027		621594,92	2320539,80
2028		621593,08	2320542,17
2029		621589,56	2320543,62
2030		621585,06	2320543,65
2031		621580,13	2320545,57
2032		621575,60	2320547,90
2033		621572,17	2320549,56
2034		621569,68	2320548,92

1	2	3	4
2035		621565,36	2320550,15
2036		621562,64	2320551,52
2037		621560,47	2320549,88
2038		621557,76	2320550,35
2039		621556,13	2320552,62
2040		621553,69	2320555,08
2041		621551,45	2320557,75
2042		621549,82	2320560,12
2043		621548,23	2320559,30
2044		621544,63	2320559,05
2045		621542,23	2320559,42
2046		621539,78	2320562,48
2047		621538,38	2320562,66
2048		621536,11	2320560,32
2049		621532,12	2320559,66
2050		621528,93	2320558,81
2051		621526,06	2320557,07
2052		621524,15	2320557,55
2053		621522,53	2320559,02
2054		621519,72	2320559,78
2055		621515,84	2320558,42
2056		621514,37	2320556,40
2057		621511,17	2320556,65
2058		621508,04	2320558,70
2059		621505,52	2320560,06
2060		621502,51	2320560,72
2061		621499,99	2320561,69
2062		621498,12	2320559,46
2063		621498,15	2320557,86
2064		621497,08	2320555,74
2065		621495,29	2320555,02
2066		621492,81	2320553,78
2067		621490,82	2320552,75
2068		621488,50	2320554,71
2069		621485,89	2320555,38
2070		621482,38	2320555,73
2071		621479,68	2320555,78
2072		621477,59	2320554,85
2073		621474,51	2320553,81
2074		621472,12	2320552,87
2075		621470,84	2320551,35
2076		621470,38	2320549,24
2077		621471,90	2320547,77

1	2	3	4
2078		621471,62	2320546,57
2079		621471,04	2320544,65
2080		621471,86	2320543,37
2081		621473,09	2320541,28
2082		621474,71	2320540,21
2083		621473,73	2320538,60
2084		621471,15	2320537,46
2085		621467,93	2320538,71
2086		621467,11	2320540,50
2087		621465,10	2320541,07
2088		621462,59	2320541,33
2089		621462,43	2320538,52
2090		621461,55	2320537,52
2091		621458,64	2320538,27
2092		621456,71	2320540,05
2093		621457,08	2320541,95
2094		621456,26	2320543,84
2095		621453,14	2320544,69
2096		621451,11	2320546,77
2097		621449,29	2320548,04
2098		621447,38	2320548,90
2099		621447,36	2320550,30
2100		621445,94	2320551,48
2101		621443,31	2320553,55
2102		621443,89	2320554,75
2103		621444,16	2320557,16
2104		621442,61	2320560,44
2105		621438,74	2320565,08
2106		621435,73	2320565,94
2107		621431,88	2320562,67
2108		621428,80	2320561,23
2109		621425,41	2320560,19
2110		621420,72	2320559,51
2111		621418,00	2320561,27
2112		621409,41	2320560,55
2113		621403,95	2320557,86
2114		621399,89	2320554,90
2115		621395,38	2320548,54
2116		621391,54	2320544,78
2117		621386,82	2320539,21
2118		621382,14	2320531,14
2119		621381,39	2320527,93
2120		621380,80	2320520,61

1	2	3	4
2121		621374,89	2320514,53
2122		621370,55	2320510,17
2123		621367,89	2320507,42
2124		621364,00	2320506,77
2125		621357,30	2320506,67
2126		621354,30	2320506,83
2127		621350,42	2320505,87
2128		621348,35	2320503,73
2129		621345,69	2320500,70
2130		621344,29	2320500,78
2131		621343,08	2320501,66
2132		621340,78	2320501,33
2133		621333,72	2320499,02
2134		621332,14	2320497,20
2135		621330,68	2320494,77
2136		621326,04	2320490,90
2137		621323,49	2320487,47
2138		621321,63	2320484,44
2139		621319,06	2320482,41
2140		621316,88	2320481,37
2141		621315,36	2320482,55
2142		621313,48	2320481,12
2143		621312,54	2320477,51
2144		621309,80	2320473,06
2145		621309,26	2320469,36
2146		621306,58	2320468,11
2147		621305,80	2320466,71
2148		621306,82	2320465,02
2149		621307,05	2320462,72
2150		621305,59	2320460,20
2151		621302,41	2320459,26
2152		621298,55	2320456,10
2153		621296,70	2320453,07
2154		621294,10	2320446,43
2155		621291,26	2320441,89
2156		621287,40	2320439,43
2157		621282,27	2320434,35
2158		621280,07	2320434,62
2159		621276,92	2320431,57
2160		621273,49	2320426,73
2161		621272,61	2320424,91
2162		621270,18	2320420,88
2163		621266,92	2320417,53

1	2	3	4
2164		621264,74	2320416,79
2165		621265,01	2320418,69
2166		621264,40	2320419,39
2167		621261,15	2320415,84
2168		621255,27	2320414,16
2169		621252,51	2320411,41
2170		621251,26	2320408,30
2171		621246,35	2320402,13
2172		621240,82	2320397,54
2173		621237,06	2320395,09
2174		621233,01	2320391,52
2175		621227,68	2320386,65
2176		621222,54	2320382,37
2177		621220,09	2320379,03
2178		621218,84	2320376,02
2179		621217,84	2320376,09
2180		621216,21	2320377,67
2181		621214,81	2320378,25
2182		621211,53	2320376,70
2183		621207,34	2320375,84
2184		621203,06	2320374,58
2185		621201,92	2320370,76
2186		621202,16	2320367,66
2187		621199,10	2320365,02
2188		621195,43	2320362,76
2189		621191,47	2320360,60
2190		621188,87	2320360,37
2191		621186,89	2320358,84
2192		621184,15	2320355,30
2193		621180,81	2320351,25
2194		621175,05	2320348,46
2195		621171,29	2320345,71
2196		621167,22	2320343,54
2197		621166,16	2320340,63
2198		621165,70	2320338,12
2199		621163,33	2320336,39
2200		621160,22	2320336,84
2201		621157,34	2320335,50
2202		621155,44	2320335,07
2203		621152,37	2320333,23
2204		621149,92	2320329,89
2205		621149,16	2320327,48
2206		621146,62	2320330,14

1	2	3	4
2207		621144,84	2320328,31
2208		621142,19	2320325,37
2209		621141,03	2320322,46
2210		621138,17	2320319,52
2211		621135,89	2320318,28
2212		621134,30	2320318,06
2213		621130,34	2320314,80
2214		621128,29	2320311,67
2215		621126,73	2320308,95
2216		621123,17	2320306,50
2217		621119,31	2320303,53
2218		621114,65	2320300,97
2219		621107,72	2320296,16
2220		621101,98	2320291,88
2221		621099,37	2320286,34
2222		621097,92	2320282,72
2223		621097,89	2320282,49
2224		621097,29	2320278,21
2225		621094,64	2320274,67
2226		621092,85	2320273,64
2227		621089,56	2320273,00
2228		621088,51	2320269,57
2229		621086,54	2320267,95
2230		621082,88	2320265,09
2231		621079,02	2320262,14
2232		621076,63	2320261,40
2233		621072,37	2320258,94
2234		621069,62	2320255,69
2235		621068,95	2320253,78
2236		621065,98	2320251,25
2237		621062,51	2320249,59
2238		621057,55	2320246,92
2239		621055,27	2320245,79
2240		621054,20	2320243,67
2241		621052,32	2320241,84
2242		621046,98	2320238,06
2243		621044,61	2320236,12
2244		621040,65	2320233,37
2245		621036,21	2320229,30
2246		621034,25	2320226,67
2247		621032,50	2320223,24
2248		621030,22	2320221,82
2249		621028,91	2320222,59

1	2	3	4
2250		621025,48	2320224,54
2251		621022,81	2320222,41
2252		621023,35	2320220,11
2253		621022,79	2320217,21
2254		621020,26	2320212,17
2255		621015,53	2320207,90
2256		621009,90	2320202,82
2257		621003,09	2320197,11
2258		620999,31	2320195,65
2259		620995,92	2320195,01
2260		620985,34	2320186,64
2261		620982,04	2320186,90
2262		620980,35	2320186,27
2263		620978,26	2320185,54
2264		620975,97	2320185,01
2265		620974,70	2320182,49
2266		620971,82	2320181,34
2267		620969,90	2320182,72
2268		620967,60	2320182,98
2269		620965,41	2320181,86
2270		620964,96	2320178,55
2271		620962,96	2320178,51
2272		620960,19	2320176,67
2273		620959,25	2320172,86
2274		620956,36	2320172,12
2275		620953,71	2320168,67
2276		620951,86	2320165,35
2277		620949,91	2320161,82
2278		620949,06	2320158,41
2279		620952,19	2320156,05
2280		620951,88	2320150,05
2281		620950,40	2320142,33
2282		620949,18	2320136,91
2283		620944,37	2320130,54
2284		620940,82	2320127,28
2285		620937,56	2320124,54
2286		620935,30	2320122,00
2287		620933,46	2320118,18
2288		620931,19	2320115,84
2289		620928,62	2320113,61
2290		620929,09	2320116,01
2291		620930,55	2320118,33
2292		620929,51	2320120,91

1	2	3	4
2293		620926,71	2320121,17
2294		620921,27	2320117,09
2295		620916,81	2320114,73
2296		620910,06	2320111,33
2297		620903,70	2320108,64
2298		620898,03	2320106,35
2299		620895,34	2320105,31
2300		620892,87	2320103,67
2301		620890,21	2320101,14
2302		620890,03	2320099,73
2303		620889,13	2320099,82
2304		620888,41	2320100,61
2305		620886,82	2320099,98
2306		620884,43	2320099,25
2307		620884,07	2320096,84
2308		620882,78	2320096,32
2309		620882,44	2320098,71
2310		620880,44	2320098,59
2311		620880,41	2320094,39
2312		620878,92	2320093,66
2313		620876,04	2320092,02
2314		620875,36	2320090,51
2315		620873,13	2320092,58
2316		620872,45	2320091,76
2317		620871,14	2320092,15
2318		620870,24	2320091,94
2319		620869,86	2320090,43
2320		620868,69	2320088,61
2321		620866,51	2320087,58
2322		620863,81	2320087,34
2323		620860,65	2320084,80
2324		620860,09	2320082,09
2325		620860,42	2320079,69
2326		620858,84	2320078,26
2327		620855,46	2320077,42
2328		620853,47	2320076,49
2329		620849,13	2320072,53
2330		620847,13	2320072,29
2331		620845,25	2320070,87
2332		620843,76	2320070,55
2333		620843,93	2320072,44
2334		620844,11	2320073,85
2335		620844,09	2320075,55

1	2	3	4
2336		620845,36	2320077,06
2337		620846,94	2320078,39
2338		620847,76	2320077,11
2339		620849,87	2320076,64
2340		620850,96	2320077,15
2341		620851,33	2320079,26
2342		620851,00	2320081,65
2343		620849,28	2320082,33
2344		620847,49	2320081,90
2345		620847,02	2320079,69
2346		620845,23	2320079,47
2347		620844,81	2320080,76
2348		620841,71	2320080,71
2349		620837,93	2320079,16
2350		620832,77	2320076,78
2351		620829,22	2320073,43
2352		620826,16	2320070,38
2353		620824,18	2320069,25
2354		620819,28	2320069,38
2355		620815,88	2320069,03
2356		620814,07	2320069,61
2357		620812,66	2320070,39
2358		620809,86	2320070,65
2359		620807,37	2320069,81
2360		620805,58	2320068,88
2361		620806,30	2320067,58
2362		620807,54	2320064,91
2363		620805,27	2320062,87
2364		620804,19	2320061,45
2365		620802,82	2320059,64
2366		620801,24	2320058,52
2367		620801,21	2320060,42
2368		620799,61	2320060,59
2369		620799,13	2320058,68
2370		620799,47	2320056,38
2371		620797,28	2320055,46
2372		620796,26	2320056,74
2373		620794,26	2320057,11
2374		620789,97	2320056,04
2375		620789,00	2320054,43
2376		620786,76	2320050,30
2377		620783,90	2320047,55
2378		620781,61	2320047,03

1	2	3	4
2379		620779,60	2320047,39
2380		620776,15	2320043,94
2381		620771,39	2320041,07
2382		620766,23	2320038,90
2383		620760,95	2320037,62
2384		620752,87	2320036,09
2385		620745,50	2320033,68
2386		620735,82	2320032,54
2387		620731,61	2320032,88
2388		620725,11	2320032,99
2389		620723,32	2320032,56
2390		620720,55	2320030,21
2391		620717,38	2320028,37
2392		620714,38	2320028,63
2393		620711,09	2320028,07
2394		620706,71	2320026,71
2395		620705,55	2320023,60
2396		620692,89	2320021,30
2397		620688,68	2320021,44
2398		620683,39	2320020,96
2399		620677,53	2320018,48
2400		620664,45	2320017,08
2401		620655,96	2320016,25
2402		620644,40	2320013,29
2403		620642,25	2320009,86
2404		620640,44	2320004,03
2405		620636,03	2319998,26
2406		620631,74	2319997,00
2407		620625,25	2319996,50
2408		620617,55	2319996,29
2409		620612,15	2319996,50
2410		620607,85	2319996,25
2411		620606,13	2319998,11
2412		620602,71	2319999,17
2413		620596,20	2320000,28
2414		620592,14	2319997,31
2415		620588,32	2319996,05
2416		620588,31	2319996,05
2417		620581,99	2319993,97
2418		620576,01	2319992,37
2419		620571,88	2319994,51
2420		620571,22	2319994,80
2421		620571,21	2319994,80

1	2	3	4
2422		620565,24	2319997,41
2423		620549,21	2319998,87
2424		620531,38	2320001,41
2425		620519,36	2320002,53
2426		620510,45	2320003,30
2427		620499,92	2320005,34
2428		620494,37	2320008,66
2429		620490,27	2320015,20
2430		620482,63	2320018,19
2431		620475,59	2320020,48
2432		620471,74	2320024,12
2433		620462,64	2320024,19
2434		620443,99	2320027,42
2435		620433,45	2320030,06
2436		620426,13	2320031,15
2437		620420,93	2320031,07
2438		620416,45	2320030,21
2439		620415,29	2320027,49
2440		620413,81	2320025,67
2441		620410,92	2320025,42
2442		620406,90	2320026,86
2443		620402,78	2320028,00
2444		620399,56	2320029,25
2445		620395,15	2320029,99
2446		620392,41	2320025,65
2447		620389,55	2320023,00
2448		620385,96	2320022,25
2449		620381,56	2320022,69
2450		620376,74	2320023,81
2451		620372,42	2320025,26
2452		620368,56	2320029,20
2453		620362,76	2320029,41
2454		620359,71	2320025,87
2455		620355,78	2320027,71
2456		620346,06	2320028,96
2457		620343,79	2320026,83
2458		620340,76	2320022,38
2459		620331,06	2320022,24
2460		620327,78	2320020,90
2461		620326,31	2320018,67
2462		620323,43	2320017,53
2463		620317,33	2320017,64
2464		620314,38	2320020,89

1	2	3	4
2465		620309,97	2320021,93
2466		620305,36	2320022,36
2467		620299,78	2320021,18
2468		620294,67	2320021,60
2469		620290,95	2320022,85
2470		620289,08	2320020,82
2471		620285,88	2320020,77
2472		620285,25	2320022,86
2473		620286,20	2320026,07
2474		620283,97	2320028,24
2475		620278,97	2320028,17
2476		620273,99	2320027,00
2477		620269,08	2320027,82
2478		620264,34	2320030,35
2479		620260,44	2320030,09
2480		620255,90	2320032,73
2481		620248,26	2320035,81
2482		620241,02	2320038,41
2483		620237,74	2320037,36
2484		620235,29	2320040,42
2485		620232,14	2320044,17
2486		620228,49	2320046,92
2487		620224,53	2320044,57
2488		620221,16	2320042,21
2489		620219,32	2320045,28
2490		620217,69	2320047,46
2491		620214,57	2320048,62
2492		620211,28	2320047,96
2493		620205,25	2320049,77
2494		620201,13	2320051,42
2495		620198,61	2320052,38
2496		620190,57	2320055,26
2497		620184,92	2320058,58
2498		620178,19	2320060,68
2499		620176,46	2320062,85
2500		620173,46	2320062,60
2501		620170,41	2320066,26
2502		620166,85	2320069,91
2503		620156,42	2320072,06
2504		620151,49	2320073,77
2505		620149,55	2320076,85
2506		620145,41	2320079,69
2507		620134,97	2320082,43

1	2	3	4
2508		620130,04	2320083,86
2509		620126,64	2320084,41
2510		620122,05	2320083,64
2511		620118,02	2320085,58
2512		620115,55	2320090,24
2513		620111,29	2320093,98
2514		620103,75	2320097,07
2515		620096,73	2320098,07
2516		620084,56	2320096,29
2517		620078,74	2320097,80
2518		620075,23	2320098,15
2519		620074,30	2320100,34
2520		620072,16	2320103,00
2521		620069,44	2320104,46
2522		620067,55	2320103,33
2523		620064,26	2320102,88
2524		620061,68	2320101,35
2525		620059,57	2320102,42
2526		620057,98	2320101,79
2527		620056,94	2320103,98
2528		620054,49	2320107,64
2529		620052,66	2320109,71
2530		620048,95	2320110,56
2531		620044,45	2320110,09
2532		620038,34	2320111,10
2533		620037,25	2320110,09
2534		620032,95	2320110,52
2535		620031,83	2320111,70
2536		620031,50	2320113,80
2537		620028,39	2320114,36
2538		620027,85	2320116,74
2539		620026,91	2320119,53
2540		620023,23	2320118,48
2541		620018,56	2320122,81
2542		620012,10	2320127,41
2543		620013,23	2320132,03
2544		620013,76	2320136,54
2545		620005,81	2320139,62
2546		620002,43	2320138,37
2547		619997,51	2320139,60
2548		619995,95	2320143,67
2549		619998,71	2320146,92
2550		619993,34	2320151,64
2551		619985,97	2320155,83

1	2	3	4
2552		619981,30	2320154,36
2553		619977,54	2320157,91
2554		619976,47	2320162,49
2555		619973,99	2320168,05
2556		619971,48	2320168,81
2557		619967,68	2320168,66
2558		619964,60	2320167,51
2559		619960,83	2320165,45
2560		619957,24	2320165,10
2561		619954,02	2320166,05
2562		619953,39	2320167,84
2563		619955,24	2320171,17
2564		619953,42	2320172,64
2565		619949,22	2320172,88
2566		619948,40	2320173,97
2567		619949,88	2320175,59
2568		619948,74	2320178,07
2569		619945,42	2320179,53
2570		619943,14	2320178,49
2571		619941,41	2320180,57
2572		619940,56	2320183,86
2573		619942,33	2320185,58
2574		619942,30	2320187,88
2575		619938,85	2320191,03
2576		619935,27	2320189,98
2577		619933,03	2320192,24
2578		619927,45	2320197,46
2579		619919,36	2320203,84
2580		619914,02	2320213,46
2581		619907,60	2320214,66
2582		619905,05	2320217,83
2583		619906,37	2320223,25
2584		619904,90	2320228,02
2585		619901,36	2320230,77
2586		619899,71	2320234,35
2587		619899,93	2320239,46
2588		619898,02	2320247,02
2589		619894,53	2320246,17
2590		619891,53	2320246,03
2591		619892,20	2320248,54
2592		619893,64	2320252,16
2593		619893,21	2320254,65
2594		619895,72	2320260,29
2595		619900,06	2320264,46

1	2	3	4
2596		619904,51	2320268,13
2597		619908,50	2320275,59
2598		619912,26	2320284,94
2599		619910,89	2320289,52
2600		619908,17	2320290,88
2601		619905,01	2320295,03
2602		619902,30	2320295,49
2603		619899,91	2320295,05
2604		619897,99	2320295,93
2605		619897,86	2320298,02
2606		619899,74	2320299,85
2607		619899,21	2320301,64
2608		619896,46	2320304,70
2609		619894,11	2320301,77
2610		619890,25	2320305,41
2611		619889,53	2320307,20
2612		619888,20	2320308,78
2613		619887,86	2320311,78
2614		619891,97	2320311,14
2615		619894,74	2320312,77
2616		619894,68	2320316,78
2617		619892,46	2320318,64
2618		619889,25	2320319,00
2619		619885,41	2320322,14
2620		619881,12	2320327,77
2621		619876,59	2320336,31
2622		619875,55	2320339,19
2623		619871,70	2320342,64
2624		619868,51	2320341,79
2625		619865,60	2320342,94
2626		619861,39	2320349,78
2627		619859,04	2320360,25
2628		619853,40	2320363,16
2629		619844,56	2320365,53
2630		619842,14	2320373,60
2631		619836,08	2320378,01
2632		619808,60	2320383,10
2633		619798,54	2320386,96
2634		619787,24	2320387,19
2635		619777,07	2320385,13
2636		619772,85	2320386,07
2637		619770,72	2320388,34
2638		619770,86	2320392,44
2639		619770,22	2320395,23

1	2	3	4
2640		619766,98	2320397,78
2641		619764,46	2320398,95
2642		619760,78	2320398,10
2643		619759,06	2320398,97
2644		619758,23	2320401,36
2645		619756,98	2320404,44
2646		619755,16	2320405,61
2647		619752,39	2320404,17
2648		619749,53	2320401,33
2649		619743,93	2320401,34
2650		619736,19	2320403,53
2651		619733,37	2320405,49
2652		619724,84	2320406,96
2653		619721,75	2320406,81
2654		619721,01	2320402,50
2655		619711,76	2320405,87
2656		619705,63	2320407,68
2657		619703,38	2320410,84
2658		619706,15	2320413,38
2659		619705,49	2320417,07
2660		619703,54	2320420,35
2661		619700,26	2320419,00
2662		619695,98	2320418,23
2663		619690,50	2320416,55
2664		619683,60	2320416,65
2665		619678,50	2320416,67
2666		619675,92	2320421,84
2667		619665,89	2320430,38
2668		619657,95	2320433,67
2669		619652,77	2320439,00
2670		619650,02	2320441,85
2671		619641,95	2320447,03
2672		619636,92	2320448,56
2673		619635,69	2320450,94
2674		619633,67	2320451,91
2675		619627,74	2320454,33
2676		619622,40	2320456,75
2677		619619,48	2320458,50
2678		619615,25	2320460,14
2679		619610,34	2320461,17
2680		619603,99	2320464,27
2681		619597,84	2320467,58
2682		619584,54	2320474,08
2683		619572,87	2320479,11

1	2	3	4
2684		619561,30	2320483,94
2685		619555,97	2320486,16
2686		619549,93	2320488,47
2687		619545,92	2320488,91
2688		619541,02	2320489,24
2689		619537,63	2320488,29
2690		619534,96	2320486,55
2691		619529,50	2320483,47
2692		619520,71	2320482,83
2693		619519,41	2320483,02
2694		619517,41	2320483,19
2695		619514,01	2320483,23
2696		619511,63	2320482,00
2697		619510,54	2320481,09
2698		619505,06	2320479,80
2699		619502,46	2320479,97
2700		619500,64	2320480,84
2701		619497,63	2320481,49
2702		619496,55	2320479,97
2703		619493,07	2320479,02
2704		619490,38	2320478,69
2705		619488,85	2320480,46
2706		619485,14	2320480,81
2707		619478,49	2320484,32
2708		619475,09	2320484,66
2709		619472,10	2320484,02
2710		619468,44	2320481,16
2711		619466,76	2320479,43
2712		619465,16	2320479,81
2713		619464,91	2320483,11
2714		619465,08	2320485,01
2715		619465,67	2320485,92
2716		619464,95	2320487,01
2717		619459,44	2320487,42
2718		619456,45	2320486,99
2719		619453,04	2320487,83
2720		619448,01	2320489,66
2721		619445,20	2320490,22
2722		619443,66	2320493,39
2723		619440,04	2320494,74
2724		619437,84	2320494,30
2725		619436,57	2320492,49
2726		619433,56	2320492,75
2727		619432,73	2320495,33

1	2	3	4
2728		619433,70	2320497,24
2729		619434,37	2320498,85
2730		619432,66	2320499,83
2731		619427,89	2320497,96
2732		619419,57	2320498,84
2733		619413,69	2320497,65
2734		619408,74	2320494,58
2735		619406,68	2320498,45
2736		619400,88	2320498,26
2737		619396,59	2320497,80
2738		619396,45	2320493,99
2739		619388,86	2320493,19
2740		619385,86	2320493,34
2741		619381,86	2320493,07
2742		619376,49	2320490,79
2743		619373,45	2320487,15
2744		619370,91	2320482,92
2745		619365,76	2320479,73
2746		619362,47	2320478,79
2747		619358,55	2320480,03
2748		619355,57	2320471,89
2749		619350,20	2320469,71
2750		619340,06	2320465,96
2751		619327,49	2320463,77
2752		619312,81	2320462,35
2753		619297,72	2320461,53
2754		619290,29	2320463,62
2755		619287,46	2320465,78
2756		619287,02	2320468,47
2757		619285,28	2320471,04
2758		619285,05	2320473,54
2759		619283,42	2320475,12
2760		619279,46	2320472,26
2761		619276,48	2320471,21
2762		619271,66	2320472,85
2763		619267,56	2320472,28
2764		619258,35	2320473,04
2765		619253,15	2320473,27
2766		619249,36	2320472,52
2767		619245,10	2320469,75
2768		619236,81	2320469,43
2769		619230,62	2320468,33
2770		619228,31	2320469,40
2771		619222,80	2320469,62

1	2	3	4
2772		619221,25	2320466,60
2773		619212,06	2320465,56
2774		619200,65	2320466,49
2775		619188,75	2320466,52
2776		619175,12	2320468,31
2777		619159,37	2320471,38
2778		619152,73	2320474,38
2779		619151,19	2320477,36
2780		619149,11	2320482,43
2781		619144,94	2320487,37
2782		619139,52	2320488,38
2783		619133,11	2320489,49
2784		619129,18	2320491,33
2785		619122,08	2320491,12
2786		619119,40	2320490,09
2787		619114,80	2320490,02
2788		619110,32	2320488,15
2789		619109,35	2320486,74
2790		619104,76	2320485,77
2791		619104,13	2320487,86
2792		619104,20	2320489,76
2793		619101,78	2320490,93
2794		619099,88	2320491,10
2795		619097,70	2320489,66
2796		619098,44	2320486,98
2797		619095,24	2320487,23
2798		619094,22	2320488,22
2799		619091,29	2320490,57
2800		619087,97	2320492,02
2801		619085,20	2320489,98
2802		619086,17	2320485,09
2803		619080,50	2320483,31
2804		619073,23	2320481,30
2805		619070,20	2320482,75
2806		619068,07	2320485,13
2807		619065,13	2320487,68
2808		619060,85	2320486,62
2809		619056,49	2320483,45
2810		619052,36	2320479,30
2811		619051,43	2320474,48
2812		619049,55	2320472,65
2813		619047,34	2320473,62
2814		619046,60	2320476,41
2815		619048,06	2320479,13

1	2	3	4
2816		619047,13	2320480,62
2817		619042,47	2320478,55
2818		619038,37	2320471,58
2819		619034,05	2320466,02
2820		619030,02	2320461,16
2821		619028,12	2320461,14
2822		619028,95	2320466,24
2823		619025,93	2320467,20
2824		619022,65	2320465,85
2825		619011,47	2320464,89
2826		619006,91	2320461,71
2827		618994,93	2320460,34
2828		618981,03	2320460,63
2829		618972,34	2320460,11
2830		618966,26	2320458,81
2831		618959,89	2320456,62
2832		618958,12	2320454,30
2833		618952,67	2320451,31
2834		618945,79	2320449,82
2835		618941,80	2320448,85
2836		618940,48	2320450,44
2837		618939,94	2320452,82
2838		618938,42	2320454,61
2839		618933,31	2320455,03
2840		618929,33	2320453,47
2841		618926,57	2320451,13
2842		618924,82	2320447,40
2843		618923,90	2320442,29
2844		618924,67	2320437,60
2845		618920,52	2320434,03
2846		618919,96	2320424,83
2847		618909,95	2320418,48
2848		618902,88	2320416,38
2849		618894,93	2320413,46
2850		618888,64	2320412,77
2851		618884,44	2320412,60
2852		618880,83	2320413,15
2853		618879,79	2320415,63
2854		618877,78	2320416,41
2855		618873,57	2320417,25
2856		618870,37	2320417,10
2857		618866,12	2320414,03
2858		618861,32	2320414,06
2859		618857,69	2320415,90

1	2	3	4
2860		618853,95	2320418,55
2861		618852,08	2320423,12
2862		618851,99	2320429,22
2863		618845,23	2320433,72
2864		618840,29	2320435,95
2865		618837,39	2320436,30
2866		618833,79	2320436,15
2867		618832,32	2320434,03
2868		618823,13	2320440,39
2869		618823,50	2320442,39
2870		618825,66	2320445,13
2871		618825,09	2320449,82
2872		618823,15	2320452,60
2873		618818,60	2320455,33
2874		618814,70	2320455,37
2875		618813,44	2320453,05
2876		618810,74	2320452,71
2877		618802,86	2320464,69
2878		618794,57	2320477,97
2879		618789,48	2320484,00
2880		618789,75	2320486,30
2881		618783,49	2320496,81
2882		618778,88	2320497,54
2883		618765,18	2320517,64
2884		618757,30	2320530,02
2885		618743,06	2320546,21
2886		618720,55	2320560,07
2887		618709,30	2320570,21
2888		618703,37	2320578,62
2889		618700,47	2320578,88
2890		618695,71	2320589,41
2891		618690,88	2320611,73
2892		618674,22	2320642,59
2893		618653,47	2320666,78
2894		618650,15	2320667,84
2895		618647,66	2320667,40
2896		618645,00	2320671,06
2897		618646,50	2320670,98
2898		618647,47	2320673,49
2899		618646,29	2320678,88
2900		618644,30	2320684,45
2901		618639,35	2320688,28
2902		618633,41	2320690,78
2903		618630,30	2320698,14

1	2	3	4
2904		618627,47	2320700,50
2905		618623,37	2320706,64
2906		618619,15	2320708,07
2907		618615,71	2320710,73
2908		618610,93	2320716,66
2909		618609,08	2320720,03
2910		618606,21	2320724,58
2911		618601,55	2320728,71
2912		618598,89	2320732,18
2913		618596,52	2320737,24
2914		618592,31	2320737,78
2915		618589,26	2320741,03
2916		618587,89	2320746,11
2917		618586,61	2320751,59
2918		618581,79	2320759,22
2919		618576,53	2320763,45
2920		618571,59	2320772,97
2921		618566,24	2320782,89
2922		618557,68	2320800,27
2923		618552,82	2320804,90
2924		618547,28	2320807,52
2925		618544,24	2320809,96
2926		618545,11	2320811,88
2927		618544,97	2320814,58
2928		618542,15	2320816,33
2929		618539,05	2320816,19
2930		618535,08	2320813,83
2931		618511,91	2320825,69
2932		618504,63	2320831,18
2933		618495,63	2320830,65
2934		618490,27	2320828,27
2935		618482,86	2320822,16
2936		618475,26	2320821,84
2937		618470,29	2320819,67
2938		618461,37	2320821,54
2939		618448,44	2320823,65
2940		618435,56	2320828,45
2941		618427,81	2320831,94
2942		618417,07	2320834,59
2943		618407,92	2320838,15
2944		618393,53	2320844,23
2945		618387,72	2320844,85
2946		618380,42	2320844,94
2947		618377,18	2320847,20

1	2	3	4
2948		618371,04	2320850,00
2949		618369,44	2320849,98
2950		618365,67	2320848,12
2951		618363,79	2320846,49
2952		618361,41	2320845,56
2953		618360,04	2320843,54
2954		618361,55	2320842,66
2955		618362,36	2320841,77
2956		618360,79	2320839,75
2957		618358,08	2320841,00
2958		618357,76	2320842,20
2959		618357,03	2320843,89
2960		618354,22	2320845,05
2961		618352,03	2320844,41
2962		618350,15	2320842,49
2963		618346,92	2320845,04
2964		618344,00	2320846,20
2965		618341,51	2320845,46
2966		618338,27	2320841,31
2967		618336,33	2320836,99
2968		618330,80	2320832,50
2969		618324,11	2320825,01
2970		618313,66	2320815,25
2971		618306,02	2320810,73
2972		618307,93	2320803,27
2973		618301,07	2320800,76
2974		618284,65	2320795,32
2975		618280,94	2320796,27
2976		618277,99	2320799,32
2977		618273,36	2320801,55
2978		618268,74	2320796,08
2979		618266,87	2320793,95
2980		618260,18	2320793,05
2981		618257,06	2320787,91
2982		618247,90	2320785,18
2983		618222,80	2320785,40
2984		618202,07	2320793,69
2985		618159,90	2320798,57
2986		618086,84	2320789,28
2987		618052,21	2320777,68
2988		618017,29	2320765,66
2989		618000,99	2320758,72
2990		617989,18	2320765,84
2991		617964,41	2320763,87

1	2	3	4
2992		617958,57	2320759,58
2993		617954,24	2320761,82
2994		617944,48	2320766,07
2995		617935,90	2320764,35
2996		617919,15	2320761,10
2997		617904,71	2320756,88
2998		617904,99	2320751,99
2999		617902,52	2320743,15
3000		617893,60	2320737,72
3001		617871,58	2320739,09
3002		617865,82	2320742,80
3003		617856,90	2320744,08
3004		617852,35	2320741,01
3005		617827,63	2320741,84
3006		617805,60	2320750,52
3007		617801,13	2320755,75
3008		617720,15	2320767,65
3009		617692,83	2320802,35
3010		617680,98	2320812,77
3011		617666,97	2320833,66
3012		617650,75	2320841,62
3013		617628,44	2320856,09
3014		617601,02	2320870,79
3015		617578,28	2320880,25
3016		617560,42	2320890,99
3017		617542,18	2320893,42
3018		617534,79	2320892,50
3019		617528,33	2320890,20
3020		617520,60	2320885,29
3021		617512,40	2320878,77
3022		617510,40	2320871,55
3023		617498,03	2320849,56
3024		617498,23	2320849,16
3025		617498,44	2320848,77
3026		617501,39	2320842,62
3027		617505,15	2320834,76
3028		617515,05	2320814,41
3029		617522,48	2320807,35
3030		617539,09	2320791,56
3031		617541,60	2320783,88
3032		617543,38	2320778,43
3033		617534,66	2320739,70
3034		617526,62	2320721,98
3035		617515,59	2320703,71

1	2	3	4
3036		617502,93	2320681,13
3037		617490,52	2320668,04
3038		617479,94	2320644,82
3039		617476,38	2320637,03
3040		617468,91	2320607,82
3041		617463,93	2320590,36
3042		617463,26	2320588,01
3043		617460,62	2320578,78
3044		617456,84	2320565,54
3045		617454,68	2320553,66
3046		617452,09	2320539,26
3047		617451,18	2320533,95
3048		617452,71	2320525,37
3049		617457,36	2320514,27
3050		617468,00	2320488,14
3051		617489,68	2320434,52
3052		617491,31	2320430,41
3053		617494,56	2320422,20
3054		617499,49	2320413,37
3055		617503,38	2320407,63
3056		617510,31	2320392,03
3057		617517,27	2320367,94
3058		617520,00	2320352,07
3059		617521,17	2320327,39
3060		617522,61	2320291,01
3061		617522,90	2320251,12
3062		617523,27	2320226,32
3063		617523,70	2320217,32
3064		617524,62	2320195,54
3065		617523,49	2320170,52
3066		617540,27	2320165,77
3067		617548,30	2320163,69
3068		617554,14	2320160,67
3069		617560,22	2320155,27
3070		617563,50	2320149,81
3071		617565,92	2320141,65
3072		617565,98	2320138,05
3073		617565,83	2320134,34
3074		617564,31	2320129,13
3075		617562,18	2320124,59
3076		617559,06	2320119,25
3077		617555,34	2320113,79
3078		617551,41	2320109,13
3079		617544,92	2320101,63

1	2	3	4
3080		617539,12	2320094,45
3081		617532,54	2320086,25
3082		617527,35	2320078,77
3083		617523,46	2320071,62
3084		617523,42	2320071,51
3085		617515,77	2320050,80
3086		617513,39	2320042,47
3087		617511,57	2320037,14
3088		617502,47	2320003,41
3089		617497,50	2319982,26
3090		617497,11	2319980,62
3091		617483,93	2319938,63
3092		617291,35	2320004,67
3093		617026,26	2320097,64
3094		616981,05	2320111,55
3095		616971,26	2320114,56
3096		616970,02	2320114,89
3097		616956,48	2320118,59
3098		616956,46	2320108,83
3099		616955,70	2320018,39
3100		616955,83	2319937,91
3101		616956,17	2319734,41
3102		616956,28	2319666,98
3103		616956,51	2319524,74
3104		616958,03	2319320,82
3105		616959,52	2319132,15
3106		616959,53	2319130,63
3107		616963,64	2318866,11
3108		616963,71	2318862,04
3109		616963,84	2318853,25
3110		616963,90	2318850,18
3111		616964,94	2318783,31
3112		617017,53	2318771,09
3113		617118,82	2318737,98
3114		617248,12	2318697,80
3115		617253,85	2318695,88
3116		617260,41	2318694,10
3117		617258,75	2318700,03
3118		617302,22	2318702,35
3119		617305,07	2318684,91
3120		617299,25	2318683,55
3121		617505,47	2318627,52
3122		617509,92	2318630,68
3123		617539,99	2318653,13

1	2	3	4
3124		617722,82	2318590,83
3125		617856,37	2318547,22
3126		618012,22	2318483,32
3127		617995,56	2318444,27
3128		617990,00	2318431,87
3129		617967,55	2318382,11
3130		617963,80	2318374,20
3131		617960,45	2318367,15
3132		617950,93	2318347,10
3133		617934,88	2318316,36
3134		617916,51	2318287,83
3135		617890,79	2318245,82
3136		617853,43	2318192,97
3137		617830,20	2318165,02
3138		617820,76	2318154,53
3139		617809,46	2318142,80
3140		617782,10	2318113,40
3141		617740,86	2318061,69
3142		617720,20	2318032,08
3143		617695,70	2317998,31
3144		617672,46	2317967,47
3145		617661,76	2317953,71
3146		617646,45	2317933,79
3147		617594,13	2317773,70
3148		617550,98	2317641,66
3149		617537,49	2317593,56
3150		617535,67	2317581,53
3151		617524,83	2317537,27
3152		617510,00	2317539,05
3153		617495,44	2317542,83
3154		617491,13	2317544,07
3155		617484,40	2317545,75
3156		617422,79	2317445,16
3157		617376,40	2317369,97
3158		617362,18	2317344,35
3159		617322,90	2317280,55
3160		617256,17	2317170,85
3161		617260,56	2317166,16
3162		617172,78	2317068,22
3163		617045,28	2316930,05
3164		616653,80	2316494,97
3165		616431,42	2316245,30
3166		616212,47	2315994,85
3167		616130,09	2315897,95

1	2	3	4
3168		616018,44	2315776,93
3169		615939,12	2315687,93
3170		615920,90	2315666,74
3171		615897,30	2315640,29
3172		615817,93	2315542,89
3173		615826,28	2315519,85
3174		615823,44	2315516,76
3175		615806,61	2315498,48
3176		615804,60	2315491,29
3177		615786,25	2315501,42
3178		615737,07	2315454,93
3179		615751,76	2315442,40
3180		615716,63	2315407,48
3181		615707,32	2315397,57
3182		615695,10	2315407,97
3183		615646,63	2315355,38
3184		615645,24	2315353,74
3185		615642,22	2315350,36
3186		615598,79	2315304,91
3187		615587,27	2315292,84
3188		615578,60	2315279,94
3189		615554,23	2315243,69
3190		615550,67	2315238,40
3191		615547,75	2315246,95
3192		615467,28	2315308,80
3193		615222,90	2315490,78
3194		615040,12	2315629,00
3195		615033,06	2315620,45
3196		614722,89	2315860,12
3197		614595,63	2315959,07
3198		614580,84	2315970,57
3199		614571,41	2315959,08
3200		614550,64	2315972,68
3201		614483,37	2316024,89
3202		614478,51	2316019,86
3203		614465,19	2316009,12
3204		614462,71	2316005,02
3205		614452,89	2315988,76
3206		614435,57	2315955,64
3207		614346,89	2315842,48
3208		614342,87	2315835,77
3209		614332,34	2315811,93
3210		614310,18	2315776,42
3211		614296,73	2315757,81

1	2	3	4
3212		614293,02	2315760,09
3213		614307,98	2315784,06
3214		614317,10	2315799,82
3215		614329,68	2315819,65
3216		614334,74	2315830,11
3217		614340,79	2315842,58
3218		614340,72	2315842,58
3219		614313,85	2315801,22
3220		614309,18	2315794,26
3221		614243,02	2315695,87
3222		614200,06	2315728,58
3223		614192,54	2315734,37
3224		614170,57	2315679,89
3225		614105,28	2315727,87
3226		614135,15	2315771,57
3227		614108,49	2315792,79
3228		614051,16	2315842,03
3229		614044,84	2315847,46
3230		614044,53	2315847,08
3231		614032,27	2315831,67
3232		613991,33	2315863,71
3233		614002,98	2315879,05
3234		614005,84	2315882,81
3235		614011,53	2315890,49
3236		614003,81	2315896,82
3237		614002,33	2315898,05
3238		614009,47	2315907,12
3239		614003,36	2315912,34
3240		614001,06	2315914,66
3241		613998,29	2315917,27
3242		613996,57	2315922,02
3243		613996,28	2315932,91
3244		613988,77	2315956,45
3245		613978,21	2315953,19
3246		613933,43	2315989,51
3247		613923,38	2315997,50
3248		613922,74	2315996,71
3249		613853,45	2315911,34
3250		613838,00	2315890,28
3251		613834,69	2315891,14
3252		613831,70	2315890,86
3253		613820,14	2315897,09
3254		613819,72	2315901,32
3255		613817,97	2315905,16

1	2	3	4
3256		613787,90	2315925,23
3257		613723,77	2315975,53
3258		613690,51	2316002,58
3259		613668,27	2316025,85
3260		613564,78	2316106,35
3261		613527,11	2316062,87
3262		613254,00	2315747,63
3263		613252,26	2315745,93
3264		613235,33	2315724,75
3265		613148,51	2315617,61
3266		613033,07	2315475,12
3267		613028,17	2315469,09
3268		613021,82	2315460,89
3269		612945,94	2315363,01
3270		612883,92	2315286,67
3271		612860,72	2315281,81
3272		612784,20	2315265,56
3273		612647,01	2315236,24
3274		611788,49	2315054,12
3275		611693,18	2315035,17
3276		611657,22	2315027,28
3277		611620,36	2315019,20
3278		611618,12	2315018,80
3279		611515,53	2315000,43
3280		611505,04	2314998,39
3281		611496,09	2314996,35
3282		611466,12	2314990,84
3283		611426,21	2314988,89
3284		611410,02	2314987,91
3285		611409,74	2314987,89
3286		611407,04	2314987,73
3287		611390,23	2314984,23
3288		611390,35	2314976,61
3289		611383,70	2314968,05
3290		611370,22	2314963,62
3291		611349,15	2314957,37
3292		611324,67	2314951,93
3293		611300,19	2314946,49
3294		611286,65	2314946,29
3295		611269,74	2314945,20
3296		611258,77	2314942,49
3297		611249,46	2314941,51
3298		611236,75	2314942,17
3299		611221,55	2314939,40

1	2	3	4
3300		611203,85	2314934,06
3301		611192,90	2314930,51
3302		611184,49	2314926,15
3303		611172,68	2314924,28
3304		611150,66	2314923,95
3305		611132,89	2314922,85
3306		611110,07	2314920,81
3307		611091,45	2314919,70
3308		611082,17	2314917,02
3309		611072,12	2314910,09
3310		611059,56	2314900,59
3311		611044,49	2314889,36
3312		611031,02	2314883,24
3313		611015,82	2314880,47
3314		611001,47	2314877,72
3315		610986,28	2314874,96
3316		610965,14	2314872,10
3317		610933,86	2314869,10
3318		610900,06	2314864,36
3319		610856,89	2314862,88
3320		610850,14	2314862,77
3321		610844,98	2314867,78
3322		610827,72	2314889,54
3323		610824,03	2314890,30
3324		610820,08	2314891,11
3325		610808,20	2314892,64
3326		610799,72	2314893,35
3327		610771,56	2314896,00
3328		610760,71	2314897,02
3329		610725,95	2314899,88
3330		610696,28	2314901,98
3331		610667,53	2314900,72
3332		610651,45	2314899,63
3333		610641,30	2314898,63
3334		610635,42	2314895,16
3335		610633,00	2314887,50
3336		610632,31	2314876,48
3337		610633,40	2314860,41
3338		610631,79	2314855,30
3339		610630,20	2314847,66
3340		610632,80	2314843,47
3341		610638,77	2314841,02
3342		610651,50	2314838,67
3343		610667,61	2314837,21

1	2	3	4
3344		610681,19	2314834,88
3345		610687,14	2314833,26
3346		610690,56	2314831,62
3347		610694,00	2314827,45
3348		610693,22	2314823,19
3349		610690,89	2314821,13
3350		610687,37	2314818,02
3351		610687,45	2314812,95
3352		610688,10	2314806,36
3353		610468,59	2314758,03
3354		610065,11	2314667,85
3355		610063,99	2314667,60
3356		610047,45	2314663,91
3357		610040,69	2314662,39
3358		609626,43	2314570,07
3359		609620,84	2314568,94
3360		608475,50	2314347,44
3361		608472,81	2314346,92
3362		608452,52	2314343,00
3363		608395,46	2314331,96
3364		608389,87	2314330,91
3365		607960,27	2314251,86
3366		607907,68	2314242,80
3367		607908,86	2314240,22
3368		607903,43	2314239,24
3369		607881,38	2314235,29
3370		607859,13	2314231,31
3371		607857,87	2314234,42
3372		607836,50	2314230,76
3373		607540,02	2314180,34
3374		607539,85	2314180,31
3375		607534,19	2314179,30
3376		607139,55	2314109,04
3377		607133,75	2314108,01
3378		606720,80	2314034,06
3379		606715,92	2314033,18
3380		606710,33	2314032,20
3381		606703,47	2314030,95
3382		606293,32	2313956,13
3383		606287,72	2313955,13
3384		605948,17	2313895,45
3385		605864,19	2313880,69
3386		605858,58	2313879,68
3387		605499,15	2313814,47

1	2	3	4
3388		605493,31	2313813,41
3389		605065,78	2313735,62
3390		605060,17	2313734,61
3391		605048,25	2313732,47
3392		604862,08	2313699,11
3393		604732,90	2313675,96
3394		604630,32	2313656,95
3395		604630,36	2313656,81
3396		604631,18	2313652,87
3397		604631,20	2313652,67
3398		604631,18	2313652,47
3399		604631,12	2313652,29
3400		604631,04	2313652,11
3401		604630,92	2313651,96
3402		604630,76	2313651,83
3403		604630,59	2313651,74
3404		604630,40	2313651,68
3405		604626,77	2313650,94
3406		604626,58	2313650,92
3407		604626,38	2313650,94
3408		604626,20	2313651,00
3409		604626,03	2313651,08
3410		604625,88	2313651,21
3411		604625,75	2313651,36
3412		604625,65	2313651,53
3413		604625,60	2313651,72
3414		604624,78	2313655,65
3415		604624,76	2313655,83
3416		604624,77	2313655,92
3417		604617,84	2313654,63
3418		604478,57	2313628,82
3419		604474,16	2313627,99
3420		604220,62	2313581,01
3421		604214,82	2313579,83
3422		604119,28	2313560,07
3423		603759,47	2313485,62
3424		603717,73	2313494,80
3425		603691,56	2313500,64
3426		603684,27	2313506,03
3427		603678,92	2313516,06
3428		603673,85	2313533,48
3429		603669,45	2313561,32
3430		603665,04	2313589,05
3431		603654,66	2313635,20

1	2	3	4
3432		603648,97	2313668,32
3433		603641,35	2313741,12
3434		603637,77	2313775,55
3435		603638,67	2313808,36
3436		603639,45	2313837,68
3437		603639,84	2313893,49
3438		603641,07	2313976,33
3439		603643,63	2314012,70
3440		603644,77	2314043,11
3441		603645,70	2314065,99
3442		603645,04	2314070,99
3443		603643,91	2314106,24
3444		603648,99	2314114,44
3445		603659,36	2314143,60
3446		603659,49	2314144,37
3447		603659,91	2314146,93
3448		603660,72	2314151,86
3449		603661,31	2314155,42
3450		603662,85	2314164,73
3451		603663,62	2314169,54
3452		603673,84	2314231,40
3453		603682,37	2314282,63
3454		603695,76	2314364,33
3455		603731,14	2314501,06
3456		603737,56	2314526,86
3457		603742,05	2314561,92
3458		603748,04	2314616,41
3459		603754,04	2314670,61
3460		603759,31	2314725,99
3461		603764,78	2314782,37
3462		603770,43	2314839,85
3463		603772,77	2314877,49
3464		603775,22	2314907,83
3465		603731,52	2314923,20
3466		603702,07	2314933,55
3467		603748,64	2315165,65
3468		603777,69	2315270,58
3469		603780,17	2315279,07
3470		603795,29	2315330,94
3471		603806,54	2315368,22
3472		603817,36	2315392,80
3473		603820,24	2315402,38
3474		603764,24	2315420,54
3475		603761,84	2315422,25

1	2	3	4
3476		603654,84	2315711,03
3477		603572,29	2315927,15
3478		603568,16	2315938,10
3479		603565,99	2315943,87
3480		603558,85	2315962,83
3481		603531,38	2316035,75
3482		603530,45	2316038,10
3483		603507,64	2316097,41
3484		603492,08	2316135,38
3485		603274,03	2316097,85
3486		603219,76	2316090,71
3487		603212,35	2316089,74
3488		603145,12	2316151,84
3489		603133,71	2316177,86
3490		602995,47	2316274,93
3491		603047,47	2316315,54
3492		603081,81	2316341,92
3493		603091,71	2316349,64
3494		603100,89	2316356,80
3495		603083,56	2316381,48
3496		602991,69	2316512,29
3497		602920,67	2316594,44
3498		602842,38	2316661,18
3499		602777,46	2316714,46
3500		602606,71	2316854,60
3501		602508,85	2316939,16
3502		602392,78	2317038,64
3503		602369,86	2317059,90
3504		602337,62	2317076,62
3505		602307,66	2317086,78
3506		602275,89	2317091,81
3507		602234,14	2317094,99
3508		602201,75	2317094,21
3509		602163,23	2317095,74
3510		602114,63	2317095,23
3511		602076,97	2317092,77
3512		602047,61	2317082,93
3513		602019,30	2317077,11
3514		601986,36	2317066,32
3515		601913,33	2317041,04
3516		601873,72	2317028,46
3517		601790,77	2317004,03
3518		601735,82	2316987,62
3519		601695,12	2316966,61

1	2	3	4
3520		601660,89	2316948,71
3521		601605,31	2316913,09
3522		601568,32	2316892,23
3523		601509,26	2316855,86
3524		601451,36	2316822,10
3525		601409,17	2316798,67
3526		601364,63	2316773,91
3527		601310,62	2316747,21
3528		601255,32	2316720,99
3529		601172,31	2316680,46
3530		601053,78	2316623,41
3531		601020,06	2316609,31
3532		600893,05	2316568,83
3533		600852,01	2316544,94
3534		600829,71	2316531,98
3535		600799,37	2316516,14
3536		600784,16	2316508,19
3537		600742,71	2316482,69
3538		600740,97	2316481,62
3539		600729,65	2316442,35
3540		600704,70	2316429,32
3541		600659,89	2316405,93
3542		600652,63	2316382,91
3543		600645,12	2316369,32
3544		600637,95	2316363,12
3545		600635,13	2316360,68
3546		600623,40	2316351,22
3547		600618,27	2316351,14
3548		600612,38	2316350,26
3549		600610,89	2316350,08
3550		600603,90	2316349,23
3551		600594,66	2316346,58
3552		600586,34	2316340,44
3553		600583,36	2316337,94
3554		600577,16	2316332,73
3555		600568,08	2316323,69
3556		600550,45	2316306,13
3557		600547,79	2316302,64
3558		600504,75	2316246,18
3559		600492,34	2316226,49
3560		600480,72	2316207,73
3561		600465,80	2316188,90
3562		600451,59	2316175,99
3563		600443,15	2316171,66

1	2	3	4
3564		600437,26	2316170,68
3565		600429,67	2316170,56
3566		600421,11	2316174,64
3567		600412,66	2316177,91
3568		600407,49	2316182,14
3569		600403,12	2316187,08
3570		600394,67	2316190,34
3571		600385,31	2316194,51
3572		600364,09	2316195,90
3573		600354,84	2316192,36
3574		600348,16	2316184,56
3575		600340,71	2316174,35
3576		600332,31	2316167,42
3577		600321,37	2316163,06
3578		600309,65	2316157,79
3579		600297,94	2316144,92
3580		600292,98	2316135,54
3581		600289,76	2316123,59
3582		600284,90	2316114,23
3583		600276,60	2316100,60
3584		600259,97	2316085,02
3585		600243,04	2316069,14
3586		600217,40	2316028,12
3587		600210,08	2316007,69
3588		600206,27	2315978,02
3589		600201,38	2315966,08
3590		600188,84	2315954,90
3591		600176,35	2315941,16
3592		600172,79	2315932,59
3593		600172,47	2315926,25
3594		600174,36	2315913,58
3595		600171,10	2315904,24
3596		600166,11	2315896,56
3597		600162,75	2315894,01
3598		600159,40	2315890,56
3599		600156,98	2315885,42
3600		600152,21	2315862,55
3601		600151,48	2315858,24
3602		600145,87	2315838,66
3603		600139,24	2315826,75
3604		600133,35	2315819,87
3605		600126,82	2315807,97
3606		600118,46	2315798,45
3607		600114,30	2315795,89

1	2	3	4
3608		600110,03	2315794,13
3609		600106,76	2315791,58
3610		600100,02	2315788,08
3611		600086,47	2315784,48
3612		600082,27	2315784,42
3613		600077,18	2315783,44
3614		600073,80	2315782,59
3615		600068,81	2315781,72
3616		600061,12	2315780,70
3617		600053,58	2315777,19
3618		600024,58	2315745,54
3619		599994,03	2315712,20
3620		599981,59	2315698,25
3621		599972,04	2315687,54
3622		599952,68	2315665,85
3623		599947,35	2315659,88
3624		599931,46	2315642,08
3625		599922,62	2315632,24
3626		599909,24	2315617,34
3627		599895,68	2315610,95
3628		599882,11	2315604,55
3629		599870,70	2315599,18
3630		599859,01	2315594,45
3631		599835,56	2315584,96
3632		599829,64	2315582,57
3633		599815,43	2315569,89
3634		599794,42	2315551,15
3635		599785,43	2315543,12
3636		599775,66	2315532,43
3637		599757,72	2315512,79
3638		599754,52	2315509,29
3639		599746,50	2315500,51
3640		599745,88	2315499,83
3641		599741,55	2315495,04
3642		599739,80	2315493,10
3643		599725,40	2315477,17
3644		599708,00	2315457,92
3645		599692,93	2315441,24
3646		599691,75	2315439,95
3647		599675,62	2315422,39
3648		599644,41	2315388,43
3649		599616,11	2315354,61
3650		599610,51	2315307,52
3651		599607,62	2315225,77

1	2	3	4
3652		599603,24	2315184,21
3653		599598,68	2315167,43
3654		599591,48	2315153,72
3655		599578,43	2315137,24
3656		599555,28	2315120,20
3657		599525,57	2315100,55
3658		599514,15	2315054,48
3659		599496,77	2314979,02
3660		599467,68	2314930,90
3661		599435,22	2314901,02
3662		599373,01	2314847,49
3663		599362,38	2314835,93
3664		599366,58	2314822,20
3665		599372,28	2314808,98
3666		599370,05	2314790,44
3667		599359,31	2314773,09
3668		599313,71	2314739,11
3669		599272,41	2314725,60
3670		599277,51	2314698,68
3671		599176,98	2314686,68
3672		599065,99	2314665,74
3673		599057,33	2314648,91
3674		598993,66	2314599,67
3675		598973,44	2314573,88
3676		598934,63	2314540,90
3677		598874,02	2314487,40
3678		598839,52	2314466,99
3679		598796,66	2314450,45
3680		598794,37	2314422,92
3681		598767,87	2314409,42
3682		598714,53	2314384,74
3683		598712,11	2314345,60
3684		598558,33	2314276,12
3685		598507,95	2314247,88
3686		598424,43	2314161,24
3687		598449,46	2314118,30
3688		598459,24	2314086,05
3689		598451,84	2314079,24
3690		598431,48	2314030,27
3691		598431,47	2314030,24
3692		598430,82	2314012,82
3693		598422,20	2313993,80
3694		598403,54	2313971,22
3695		598383,51	2313972,93

1	2	3	4
3696		598363,92	2313976,73
3697		598346,64	2313984,28
3698		598330,39	2314001,34
3699		598297,54	2313997,85
3700		598133,39	2313858,92
3701		598064,01	2313755,90
3702		598040,03	2313727,53
3703		597863,83	2313605,63
3704		597795,85	2313549,52
3705		597702,99	2313493,05
3706		597603,89	2313438,77
3707		597459,06	2313352,63
3708		597416,12	2313334,39
3709		597398,12	2313328,13
3710		597368,56	2313325,19
3711		597197,72	2313347,76
3712		597093,69	2313370,03
3713		597091,84	2313355,32
3714		597073,75	2313245,19
3715		597068,25	2313210,44
3716		597102,62	2313124,46
3717		596960,27	2313073,34
3718		596960,25	2313073,35
3719		596960,24	2313073,34
3720		596797,73	2313136,74
3721		596722,86	2312998,93
3722		596283,20	2313089,78
3723		596268,06	2313092,91
3724		596228,44	2313093,72
3725		596210,21	2313087,27
3726		596190,49	2313080,29
3727		596177,11	2313075,56
3728		596135,24	2313067,51
3729		596108,28	2313062,34
3730		596030,44	2313025,89
3731		595947,61	2312959,87
3732		595899,18	2312914,75
3733		595847,26	2312881,78
3734		595793,23	2312863,68
3735		595753,90	2312838,60
3736		595736,48	2312832,94
3737		595688,72	2312803,13
3738		595594,98	2312765,14
3739		595552,08	2312744,81

1	2	3	4
3740		595476,27	2312704,69
3741		595414,71	2312674,98
3742		595330,44	2312631,73
3743		595296,96	2312596,53
3744		595238,66	2312569,46
3745		595213,25	2312563,29
3746		595189,58	2312575,04
3747		595163,27	2312595,85
3748		595151,13	2312598,07
3749		595131,04	2312597,68
3750		595102,53	2312598,35
3751		595025,16	2312568,81
3752		594943,65	2312535,51
3753		594900,81	2312524,67
3754		594733,13	2312495,69
3755		594687,04	2312488,61
3756		594563,85	2312467,29
3757		594487,21	2312456,15
3758		594397,33	2312447,72
3759		594344,37	2312438,04
3760		594310,12	2312414,44
3761		594281,74	2312426,71
3762		594250,60	2312429,06
3763		594208,24	2312426,23
3764		594111,80	2312381,20
3765		594071,82	2312373,40
3766		594020,24	2312344,75
3767		593695,99	2312218,84
3768		593647,14	2312181,62
3769		593550,88	2312117,50
3770		593361,93	2311971,70
3771		593219,74	2311794,69
3772		593178,91	2311698,01
3773		593071,75	2311647,33
3774		593109,15	2311365,53
3775		593111,45	2311173,99
3776		593112,40	2311094,68
3777		593114,33	2310936,30
3778		593153,95	2310860,28
3779		593169,11	2310829,41
3780		593368,07	2310618,63
3781		593387,57	2310598,12
3782		593366,27	2310557,58
3783		593361,91	2310475,98

1	2	3	4
3784		593377,74	2310427,75
3785		593425,24	2310375,19
3786		593554,25	2310269,47
3787		593613,66	2310247,06
3788		593645,86	2310242,76
3789		593688,43	2310269,97
3790		593706,34	2310258,43
3791		593757,18	2310226,02
3792		593790,57	2310204,76
3793		593774,35	2310172,02
3794		593788,28	2310143,43
3795		593803,89	2310122,56
3796		593816,68	2310115,95
3797		593844,65	2310111,26
3798		593877,68	2310109,25
3799		593887,96	2310104,30
3800		593899,99	2310095,18
3801		593912,19	2310068,26
3802		593921,85	2310043,80
3803		593933,70	2309986,47
3804		593934,12	2309958,48
3805		593931,90	2309939,04
3806		593934,70	2309918,69
3807		593934,99	2309899,29
3808		593929,43	2309876,31
3809		593918,00	2309851,54
3810		593907,31	2309823,48
3811		593901,40	2309770,09
3812		593902,44	2309754,00
3813		593910,36	2309732,12
3814		593923,74	2309686,52
3815		593932,51	2309668,04
3816		593945,50	2309648,73
3817		593955,11	2309627,78
3818		593971,62	2309600,02
3819		593988,18	2309568,96
3820		594006,40	2309540,44
3821		594013,44	2309524,43
3822		594014,19	2309473,64
3823		594009,59	2309439,77
3824		594002,35	2309415,07
3825		593990,78	2309392,89
3826		593980,03	2309375,84
3827		593956,98	2309332,30

1	2	3	4
3828		593941,95	2309313,47
3829		593925,29	2309297,12
3830		593901,82	2309281,48
3831		593880,74	2309273,56
3832		593872,44	2309266,64
3833		593869,98	2309257,31
3834		593870,13	2309247,20
3835		593873,70	2309235,36
3836		593882,59	2309209,29
3837		593896,14	2309151,89
3838		593897,16	2309136,70
3839		593887,54	2309104,36
3840		593886,00	2309093,33
3841		593891,23	2309084,91
3842		593906,64	2309070,73
3843		593920,24	2309064,14
3844		593921,24	2309057,45
3845		593917,95	2309049,70
3846		593886,04	2309029,83
3847		593870,10	2309019,40
3848		593874,43	2309016,96
3849		593891,34	2309016,31
3850		593906,55	2309015,73
3851		593937,31	2308998,38
3852		593961,33	2308976,74
3853		593968,24	2308969,25
3854		593971,82	2308957,39
3855		593972,01	2308944,70
3856		593968,06	2308927,74
3857		593968,24	2308915,04
3858		593971,77	2308899,79
3859		593976,94	2308894,88
3860		593989,65	2308894,16
3861		593994,85	2308887,44
3862		593999,25	2308874,00
3863		594000,39	2308857,92
3864		593997,14	2308847,67
3865		593982,92	2308835,65
3866		593977,12	2308828,78
3867		593976,32	2308822,06
3868		593987,50	2308809,52
3869		593989,36	2308799,35
3870		593988,73	2308787,44
3871		593983,73	2308780,67

1	2	3	4
3872		593972,07	2308771,09
3873		593951,05	2308758,98
3874		593937,67	2308744,39
3875		593932,02	2308727,40
3876		593933,95	2308711,32
3877		593940,25	2308684,32
3878		593943,17	2308663,16
3879		593938,36	2308643,69
3880		593929,34	2308624,05
3881		593911,08	2308583,17
3882		593886,66	2308528,52
3883		593872,91	2308491,12
3884		593868,16	2308467,35
3885		593868,42	2308449,55
3886		593871,36	2308419,99
3887		593878,60	2308390,40
3888		593881,45	2308366,73
3889		593880,95	2308346,43
3890		593875,41	2308321,84
3891		593874,79	2308303,13
3892		593881,15	2308271,93
3893		593880,67	2308249,92
3894		593881,56	2308189,83
3895		593882,81	2308159,35
3896		593886,34	2308150,90
3897		593893,17	2308148,50
3898		593901,65	2308150,32
3899		593917,44	2308162,34
3900		593935,99	2308174,53
3901		593950,38	2308175,55
3902		593964,86	2308169,86
3903		593973,38	2308161,49
3904		593980,30	2308153,99
3905		593991,54	2308137,25
3906		594002,94	2308110,32
3907		594020,72	2308058,08
3908		594021,70	2308045,39
3909		594016,69	2308039,42
3910		594004,12	2308030,73
3911		593988,91	2308031,41
3912		593978,64	2308036,26
3913		593970,97	2308040,45
3914		593964,25	2308035,25
3915		593964,33	2308030,14

1	2	3	4
3916		593965,43	2308016,66
3917		593960,46	2308007,29
3918		593936,94	2307995,05
3919		593911,64	2307988,77
3920		593894,83	2307982,52
3921		593890,55	2307980,86
3922		593886,35	2307980,80
3923		593872,83	2307975,50
3924		593869,57	2307972,85
3925		593850,24	2307961,56
3926		593841,09	2307951,32
3927		593820,83	2307941,72
3928		593811,57	2307938,98
3929		593802,28	2307938,05
3930		593791,22	2307942,08
3931		593787,81	2307942,83
3932		593781,86	2307946,15
3933		593769,89	2307951,07
3934		593761,46	2307952,64
3935		593757,17	2307952,58
3936		593746,22	2307949,02
3937		593742,05	2307946,46
3938		593736,27	2307938,77
3939		593733,91	2307922,63
3940		593735,01	2307909,05
3941		593733,62	2307887,93
3942		593734,13	2307853,24
3943		593732,55	2307845,51
3944		593727,70	2307828,54
3945		593716,10	2307814,87
3946		593706,91	2307807,04
3947		593700,94	2307805,24
3948		593686,50	2307807,63
3949		593682,30	2307807,57
3950		593677,19	2307808,29
3951		593670,36	2307810,80
3952		593662,76	2307810,68
3953		593656,07	2307809,68
3954		593649,34	2307805,39
3955		593643,61	2307793,39
3956		593642,97	2307775,69
3957		593644,75	2307770,61
3958		593644,04	2307757,90
3959		593639,19	2307747,63

1	2	3	4
3960		593634,97	2307742,47
3961		593628,32	2307738,97
3962		593623,23	2307738,10
3963		593607,96	2307736,16
3964		593597,82	2307738,52
3965		593590,99	2307741,01
3966		593583,31	2307746,00
3967		593576,48	2307748,40
3968		593565,45	2307749,93
3969		593557,82	2307752,33
3970		593550,20	2307753,11
3971		593545,91	2307753,05
3972		593542,53	2307751,30
3973		593538,44	2307743,64
3974		593536,12	2307731,70
3975		593542,47	2307701,30
3976		593546,79	2307692,96
3977		593552,91	2307685,45
3978		593557,22	2307677,81
3979		593568,44	2307662,78
3980		593572,74	2307656,04
3981		593585,68	2307640,13
3982		593602,91	2307624,29
3983		593614,02	2307616,85
3984		593617,48	2307612,70
3985		593624,24	2307608,60
3986		593642,32	2307590,16
3987		593645,77	2307586,82
3988		593649,98	2307586,08
3989		593659,45	2307581,12
3990		593677,32	2307569,59
3991		593686,67	2307566,32
3992		593693,53	2307562,13
3993		593704,65	2307554,69
3994		593712,32	2307549,71
3995		593727,69	2307544,93
3996		593734,58	2307539,03
3997		593737,99	2307531,48
3998		593739,79	2307524,71
3999		593744,99	2307518,08
4000		593746,74	2307514,71
4001		593757,91	2307502,97
4002		593764,77	2307498,88
4003		593769,00	2307497,24

1	2	3	4
4004		593775,90	2307490,54
4005		593786,28	2307477,99
4006		593788,88	2307471,33
4007		593791,57	2307458,67
4008		593786,13	2307427,19
4009		593783,80	2307416,15
4010		593783,07	2307404,34
4011		593782,58	2307383,13
4012		593783,50	2307375,54
4013		593781,96	2307364,52
4014		593782,24	2307345,82
4015		593785,05	2307331,57
4016		593789,45	2307318,03
4017		593819,79	2307267,68
4018		593838,02	2307239,15
4019		593849,25	2307223,21
4020		593862,15	2307209,90
4021		593876,87	2307188,11
4022		593882,12	2307177,99
4023		593883,97	2307167,92
4024		593881,72	2307150,89
4025		593879,20	2307145,75
4026		593874,17	2307140,68
4027		593865,88	2307133,75
4028		593858,23	2307130,24
4029		593850,64	2307129,33
4030		593842,24	2307129,21
4031		593829,48	2307133,22
4032		593813,23	2307143,07
4033		593803,82	2307150,64
4034		593798,67	2307153,96
4035		593791,78	2307160,56
4036		593783,11	2307171,43
4037		593770,04	2307196,64
4038		593767,49	2307200,00
4039		593764,89	2307206,76
4040		593756,99	2307220,14
4041		593754,39	2307226,91
4042		593747,43	2307237,81
4043		593741,43	2307244,52
4044		593735,46	2307249,53
4045		593718,35	2307256,88
4046		593706,47	2307261,81
4047		593698,83	2307265,09

1	2	3	4
4048		593693,71	2307265,82
4049		593676,73	2307264,76
4050		593673,48	2307261,31
4051		593669,38	2307247,66
4052		593670,39	2307240,07
4053		593668,88	2307227,35
4054		593667,27	2307221,42
4055		593658,91	2307211,99
4056		593651,35	2307209,28
4057		593643,75	2307209,17
4058		593633,49	2307213,32
4059		593625,80	2307219,11
4060		593620,57	2307228,34
4061		593612,80	2307239,22
4062		593610,20	2307245,98
4063		593601,49	2307260,25
4064		593585,17	2307275,21
4065		593575,00	2307280,16
4066		593569,87	2307281,78
4067		593558,84	2307284,12
4068		593548,58	2307288,26
4069		593543,48	2307288,20
4070		593529,92	2307292,19
4071		593523,89	2307293,80
4072		593510,32	2307298,70
4073		593483,03	2307311,80
4074		593473,64	2307317,56
4075		593462,55	2307323,40
4076		593447,29	2307327,37
4077		593423,31	2307339,72
4078		593417,35	2307343,83
4079		593409,70	2307347,12
4080		593398,55	2307357,15
4081		593389,10	2307367,12
4082		593374,43	2307385,60
4083		593364,87	2307403,16
4084		593359,57	2307416,68
4085		593357,73	2307425,96
4086		593358,33	2307439,56
4087		593357,11	2307468,24
4088		593355,28	2307476,72
4089		593343,90	2307502,85
4090		593334,46	2307512,01
4091		593312,95	2307532,80

1	2	3	4
4092		593299,24	2307547,00
4093		593291,39	2307557,08
4094		593267,13	2307594,82
4095		593260,96	2307613,33
4096		593254,90	2307624,24
4097		593222,79	2307678,87
4098		593203,73	2307703,09
4099		593198,57	2307714,01
4100		593191,61	2307724,91
4101		593183,81	2307738,40
4102		593175,02	2307757,67
4103		593158,05	2307816,72
4104		593151,95	2307830,23
4105		593133,85	2307884,47
4106		593125,01	2307913,93
4107		593132,28	2307936,14
4108		593132,73	2307959,85
4109		593119,58	2307990,15
4110		593116,83	2308007,02
4111		593111,55	2308019,64
4112		593100,24	2308040,57
4113		593078,83	2308061,46
4114		593067,59	2308070,60
4115		593048,89	2308077,11
4116		593030,18	2308084,44
4117		592969,02	2308095,43
4118		592922,35	2308106,55
4119		592894,22	2308115,43
4120		592868,56	2308132,85
4121		592834,97	2308173,05
4122		592826,29	2308184,73
4123		592816,51	2308217,58
4124		592806,12	2308236,93
4125		592800,96	2308241,06
4126		592789,02	2308243,48
4127		592740,81	2308244,47
4128		592714,45	2308248,28
4129		592689,04	2308248,81
4130		592670,32	2308256,93
4131		592655,76	2308267,72
4132		592640,32	2308283,59
4133		592629,06	2308301,22
4134		592622,88	2308313,83
4135		592618,38	2308334,06

1	2	3	4
4136		592615,48	2308361,12
4137		592607,59	2308373,71
4138		592596,32	2308392,14
4139		592574,00	2308413,81
4140		592549,06	2308443,14
4141		592525,20	2308467,69
4142		592525,00	2308481,29
4143		592509,55	2308497,96
4144		592499,19	2308508,81
4145		592463,36	2308531,18
4146		592453,05	2308538,62
4147		592433,54	2308539,24
4148		592396,84	2308559,00
4149		592382,30	2308568,88
4150		592366,73	2308593,25
4151		592359,56	2308618,55
4152		592355,85	2308639,69
4153		592355,44	2308667,59
4154		592348,30	2308751,29
4155		592348,96	2308821,61
4156		592351,27	2308834,33
4157		592365,43	2308850,65
4158		592383,84	2308870,42
4159		592395,52	2308878,19
4160		592414,92	2308885,27
4161		592469,80	2308893,69
4162		592492,63	2308898,23
4163		592508,64	2308904,36
4164		592522,85	2308917,28
4165		592537,70	2308941,29
4166		592557,51	2308974,59
4167		592568,15	2308998,45
4168		592584,81	2309021,50
4169		592604,85	2309039,60
4170		592654,23	2309054,32
4171		592665,69	2309070,99
4172		592679,29	2309090,79
4173		592688,08	2309105,53
4174		592697,04	2309121,66
4175		592711,76	2309151,94
4176		592725,60	2309177,53
4177		592725,31	2309177,73
4178		592738,49	2309198,52
4179		592758,19	2309206,07

1	2	3	4
4180		592769,73	2309216,84
4181		592793,19	2309226,36
4182		592832,63	2309238,60
4183		592844,83	2309241,34
4184		592894,73	2309258,29
4185		592898,28	2309254,44
4186		592930,70	2309273,42
4187		592944,46	2309283,23
4188		592950,44	2309284,61
4189		592982,37	2309310,73
4190		593018,58	2309328,27
4191		593042,48	2309340,97
4192		593067,37	2309351,66
4193		593105,73	2309363,10
4194		593135,37	2309371,05
4195		593159,27	2309384,81
4196		593177,77	2309404,68
4197		593191,98	2309424,59
4198		593199,96	2309473,41
4199		593203,48	2309505,66
4200		593185,26	2309527,29
4201		593156,71	2309530,97
4202		593131,67	2309560,40
4203		593130,13	2309563,70
4204		593104,50	2309577,89
4205		593104,85	2309578,76
4206		593099,29	2309581,99
4207		593090,29	2309585,11
4208		593077,62	2309594,88
4209		593071,63	2309599,30
4210		593066,99	2309603,65
4211		593061,68	2309608,30
4212		593057,80	2309610,34
4213		593047,33	2309617,19
4214		593013,60	2309646,72
4215		592995,95	2309672,05
4216		592997,43	2309691,52
4217		592996,03	2309704,90
4218		592989,47	2309735,81
4219		592979,31	2309766,66
4220		592981,71	2309793,90
4221		592968,16	2309816,72
4222		592954,12	2309840,38
4223		592943,70	2309848,43

1	2	3	4
4224		592929,24	2309866,22
4225		592926,84	2309873,09
4226		592922,43	2309880,13
4227		592920,40	2309889,09
4228		592913,49	2309896,79
4229		592900,71	2309908,60
4230		592900,50	2309922,80
4231		592898,52	2309941,87
4232		592905,30	2309963,37
4233		592917,87	2309979,16
4234		592958,16	2310000,36
4235		592962,62	2310003,82
4236		592947,55	2310022,67
4237		592924,15	2310049,55
4238		592884,18	2310072,97
4239		592842,13	2310103,75
4240		592787,01	2310144,93
4241		592769,62	2310151,60
4242		592672,96	2310188,65
4243		592568,96	2310236,98
4244		592482,35	2310277,23
4245		592413,06	2310377,51
4246		592346,32	2310447,83
4247		592349,34	2310513,98
4248		592271,12	2310575,92
4249		592241,22	2310641,57
4250		592215,76	2310708,41
4251		592218,51	2310759,65
4252		592166,96	2310877,69
4253		592158,11	2310962,26
4254		592135,35	2311040,83
4255		592123,56	2311195,16
4256		592124,59	2311348,99
4257		592087,99	2311464,24
4258		592055,60	2311591,98
4259		592027,27	2311708,56
4260		592008,13	2311758,58
4261		591985,80	2312105,96
4262		592037,05	2312231,22
4263		592094,47	2312380,07
4264		592116,03	2312402,17
4265		592148,07	2312431,42
4266		592185,01	2312462,66
4267		592191,91	2312468,44

1	2	3	4
4268		592222,63	2312494,19
4269		592261,00	2312525,45
4270		592299,37	2312556,60
4271		592293,16	2312564,44
4272		592400,16	2312713,95
4273		592400,24	2312714,06
4274		592408,44	2312719,33
4275		592491,08	2312778,15
4276		592566,31	2312857,47
4277		592591,46	2312907,85
4278		592598,12	2312971,64
4279		592618,39	2313018,85
4280		592640,70	2313050,07
4281		592641,01	2313050,50
4282		592684,01	2313094,12
4283		592750,11	2313148,79
4284		592809,26	2313199,67
4285		592847,85	2313207,34
4286		592910,55	2313207,37
4287		592946,24	2313221,50
4288		592988,09	2313258,52
4289		593008,78	2313293,63
4290		593024,78	2313394,86
4291		593040,16	2313471,00
4292		593036,16	2313552,04
4293		593047,95	2313613,51
4294		593072,55	2313640,28
4295		593074,74	2313667,91
4296		593075,77	2313679,93
4297		593088,79	2313718,82
4298		593112,20	2313731,86
4299		593133,59	2313732,38
4300		593156,74	2313776,53
4301		593179,80	2313820,17
4302		593216,49	2313949,41
4303		593217,71	2313981,94
4304		593189,54	2313993,22
4305		593186,19	2314003,07
4306		593400,59	2314252,14
4307		593714,23	2314597,01
4308		593725,21	2314609,12
4309		593870,94	2314770,71
4310		594196,06	2315134,93
4311		594329,38	2315282,71

1	2	3	4
4312		594615,11	2315592,94
4313		594862,11	2315864,30
4314		595289,31	2316338,23
4315		595545,98	2316624,33
4316		595716,25	2316816,06
4317		595821,71	2316933,52
4318		596018,18	2317152,93
4319		596152,74	2317308,75
4320		596187,32	2317348,26
4321		596207,46	2317370,84
4322		596219,95	2317385,54
4323		596252,05	2317422,23
4324		596328,96	2317507,04
4325		596374,18	2317559,21
4326		596398,93	2317596,48
4327		596450,51	2317701,15
4328		596486,96	2317763,68
4329		596519,57	2317796,66
4330		596592,68	2317858,84
4331		596621,67	2317884,98
4332		596617,58	2317897,62
4333		596613,29	2317903,55
4334		596608,11	2317908,48
4335		596551,62	2317949,14
4336		596547,38	2317951,68
4337		596532,75	2317967,47
4338		596523,25	2317980,92
4339		596509,44	2317995,12
4340		596500,95	2318000,90
4341		596490,70	2318004,14
4342		596479,72	2318003,18
4343		596462,43	2318002,23
4344		596457,73	2318001,96
4345		596447,52	2318002,71
4346		596434,00	2318004,11
4347		596427,18	2318005,70
4348		596419,57	2318008,17
4349		596407,53	2318015,61
4350		596400,75	2318021,41
4351		596394,80	2318028,60
4352		596370,10	2318057,62
4353		596366,13	2318062,30
4354		596375,56	2318073,65
4355		596424,19	2318133,16

1	2	3	4
4356		596463,78	2318181,65
4357		596481,02	2318206,26
4358		596480,97	2318206,31
4359		596505,97	2318242,18
4360		596509,52	2318245,53
4361		596615,37	2318344,60
4362		596566,70	2318439,71
4363		596493,71	2318582,33
4364		596486,09	2318597,21
4365		596465,13	2318638,18
4366		596462,45	2318643,44
4367		596443,38	2318678,12
4368		596421,89	2318717,25
4369		596414,61	2318730,53
4370		596414,35	2318731,02
4371		596388,46	2318778,15
4372		596386,80	2318781,44
4373		596379,42	2318805,73
4374		596324,32	2318913,47
4375		596318,96	2318923,56
4376		596257,43	2319039,39
4377		596242,72	2319067,08
4378		596225,80	2319057,87
4379		596212,86	2319050,98
4380		596116,26	2319153,78
4381		596102,90	2319171,46
4382		596085,07	2319168,01
4383		596064,61	2319180,27
4384		595985,25	2319207,59
4385		595926,27	2319181,82
4386		595924,99	2319227,52
4387		595924,83	2319233,15
4388		595864,19	2319234,15
4389		595857,56	2319234,26
4390		595828,76	2319232,79
4391		595785,26	2319230,67
4392		595784,84	2319236,83
4393		595740,18	2319234,62
4394		595739,95	2319234,79
4395		595696,00	2319227,41
4396		595681,27	2319224,03
4397		595667,13	2319219,87
4398		595613,43	2319201,16
4399		595602,24	2319197,83

1	2	3	4
4400		595602,68	2319194,26
4401		595583,75	2319190,44
4402		595573,75	2319189,59
4403		595556,48	2319186,54
4404		595513,44	2319180,10
4405		595474,49	2319174,22
4406		595450,46	2319170,75
4407		595418,77	2319168,81
4408		595418,90	2319162,48
4409		595424,16	2318953,04
4410		595424,19	2318951,90
4411		595402,99	2318956,48
4412		595380,82	2318966,06
4413		595378,13	2318967,22
4414		595374,43	2318969,54
4415		595355,72	2318981,29
4416		595355,08	2318981,71
4417		595341,85	2318990,50
4418		595321,21	2319004,19
4419		595315,40	2319008,44
4420		595268,14	2319043,10
4421		595263,05	2319038,04
4422		595255,84	2319031,03
4423		595253,37	2319028,39
4424		595234,78	2319016,99
4425		595230,20	2319014,15
4426		595226,49	2319011,85
4427		595223,53	2319008,15
4428		595230,98	2318965,79
4429		595233,49	2318931,26
4430		595234,55	2318916,15
4431		595240,16	2318889,10
4432		595220,01	2318878,29
4433		595192,78	2318863,35
4434		595043,07	2318783,41
4435		594742,31	2318667,42
4436		594726,43	2318681,06
4437		594709,78	2318674,37
4438		594578,64	2318621,63
4439		594501,29	2318590,46
4440		594370,39	2318537,51
4441		594237,95	2318631,92
4442		594218,68	2318607,84
4443		594067,71	2318677,84

1	2	3	4
4444		594013,59	2318697,99
4445		593833,14	2318765,14
4446		593786,54	2318782,47
4447		593771,27	2318788,26
4448		593760,16	2318792,37
4449		593756,95	2318793,48
4450		593702,81	2318814,20
4451		593653,86	2318832,58
4452		593364,51	2318940,90
4453		593356,96	2318944,94
4454		593195,81	2319034,86
4455		593180,87	2319043,14
4456		593096,26	2319090,19
4457		593086,28	2319095,78
4458		593048,58	2319116,90
4459		592989,65	2319150,45
4460		592942,31	2319176,45
4461		592859,68	2319222,75
4462		592753,24	2319282,42
4463		592364,13	2319654,28
4464		592252,72	2319404,58
4465		592222,37	2319335,53
4466		592204,33	2319294,63
4467		592182,22	2319245,19
4468		592172,45	2319225,18
4469		592139,53	2319151,26
4470		592139,47	2319151,12
4471		592038,45	2318925,30
4472		591978,96	2318792,56
4473		591546,86	2319105,07
4474		591334,55	2319258,95
4475		591286,68	2319290,55
4476		591270,65	2319301,13
4477		591002,86	2319477,74
4478		590848,90	2319579,28
4479		591194,15	2320253,20
4480		591179,88	2320340,27
4481		591139,29	2320587,98
4482		590817,53	2320867,24
4483		590722,42	2320949,79
4484		590366,68	2320891,80
4485		590008,96	2320825,88
4486		589790,74	2320786,54
4487		589790,97	2320878,25

1	2	3	4
4488		589791,19	2320890,72
4489		589771,62	2320954,75
4490		589769,93	2320956,76
4491		589754,00	2321012,46
4492		589755,08	2321024,15
4493		589758,15	2321035,43
4494		589759,07	2321039,00
4495		589757,01	2321049,48
4496		589755,92	2321055,55
4497		589754,08	2321057,73
4498		589748,57	2321066,55
4499		589745,80	2321071,10
4500		589740,93	2321082,03
4501		589738,18	2321092,29
4502		589732,65	2321101,51
4503		589730,20	2321111,67
4504		589726,00	2321118,41
4505		589721,14	2321129,04
4506		589721,64	2321149,75
4507		589722,53	2321224,36
4508		589693,57	2321268,79
4509		589686,31	2321279,93
4510		589722,52	2321326,76
4511		589728,61	2321333,65
4512		589774,24	2321384,66
4513		589776,03	2321386,66
4514		589814,37	2321424,72
4515		589836,17	2321431,25
4516		589853,92	2321434,69
4517		589864,15	2321436,68
4518		589920,43	2321447,60
4519		590059,51	2321479,78
4520		590093,55	2321487,65
4521		590108,48	2321490,69
4522		590249,28	2321519,35
4523		590344,51	2321544,46
4524		590371,30	2321551,55
4525		590398,44	2321556,56
4526		590492,91	2321573,96
4527		590618,45	2321587,80
4528		590635,16	2321589,27
4529		590688,73	2321857,37
4530		590684,64	2322131,70
4531		590662,39	2322152,35

1	2	3	4
4532		590581,16	2322229,06
4533		590562,03	2322242,83
4534		590561,25	2322243,56
4535		590561,11	2322243,50
4536		590561,02	2322243,56
4537		590560,30	2322244,34
4538		590525,11	2322282,35
4539		590510,54	2322293,43
4540		590500,86	2322301,31
4541		590476,65	2322333,83
4542		590464,65	2322356,09
4543		590449,31	2322386,13
4544		590383,07	2322541,75
4545		590313,48	2322588,32
4546		590128,53	2322577,01
4547		590081,75	2322574,15
4548		590006,76	2322569,59
4549		589782,98	2322703,09
4550		589693,21	2322756,62
4551		589684,20	2322762,02
4552		589550,48	2322837,45
4553		589549,13	2322838,66
4554		589339,95	2323048,26
4555		589327,08	2323061,15
4556		589280,48	2323049,88
4557		589232,27	2323043,36
4558		589181,36	2323035,20
4559		589141,63	2323030,71
4560		588951,94	2322984,32
4561		588731,34	2322909,65
4562		588701,08	2322900,31
4563		588672,52	2322897,28
4564		588634,94	2322902,83
4565		588569,99	2322919,67
4566		588555,81	2322921,87
4567		588463,71	2322936,29
4568		588363,75	2322947,02
4569		588309,21	2322949,01
4570		588086,31	2322928,72
4571		587980,00	2322923,15
4572		587922,20	2322916,09
4573		587912,66	2322911,28
4574		587903,67	2322906,73
4575		587862,20	2322884,22

1	2	3	4
4576		587834,56	2322859,61
4577		587819,12	2322842,18
4578		587801,40	2322809,51
4579		587653,22	2322794,73
4580		587349,41	2322849,03
4581		586935,51	2323003,82
4582	33	586959,63	2323111,39

**Граница между Сосновским муниципальным округом
и Копейским городским округом**

Номер точки	Номер узловой точки	Координаты, м	
		X	Y
1	2	3	4
4582	33	586959,63	2323111,39
4583		586982,21	2323272,50
4584		586070,37	2323699,28
4585		585873,83	2323694,41
4586		585872,60	2323698,92
4587		585837,80	2323821,11
4588		585764,92	2323860,35
4589		585764,82	2323860,26
4590		585653,85	2323858,07
4591		585651,81	2323923,17
4592		585533,95	2323990,29
4593		585314,06	2323993,83
4594		585259,52	2323994,70
4595		585004,54	2323600,65
4596		584681,54	2323225,91
4597		584449,80	2322978,66
4598		584393,96	2322920,05
4599		584064,69	2322574,04
4600		583864,86	2322402,61
4601		583603,82	2322197,55
4602		583624,52	2322158,39
4603		583610,56	2322148,24
4604		583523,42	2322085,74
4605		583520,95	2322083,24
4606		583513,95	2322072,69
4607		583511,84	2322070,46
4608		583492,94	2322058,14
4609		583489,62	2322057,37
4610		583477,56	2322056,26
4611		583472,30	2322052,26

1	2	3	4
4612		583284,17	2321916,06
4613		583158,67	2321821,61
4614	35	583064,54	2321745,78

**Граница между Сосновским муниципальным округом
и Коркинским муниципальным округом**

Номер точки	Номер узловой точки	Координаты, м	
		X	Y
1	2	3	4
4614	35	583064,54	2321745,78
4615		583038,69	2321724,89
4616		582884,56	2321609,60
4617		582745,85	2321505,85
4618		582660,31	2321441,59
4619		582603,82	2321399,41
4620		582539,25	2321350,97
4621		582435,05	2321274,61
4622		582414,81	2321259,81
4623		582407,65	2321255,77
4624		582402,78	2321251,43
4625		582388,99	2321240,92
4626		582453,69	2321160,44
4627		582490,29	2321114,94
4628		582516,56	2321082,28
4629		582569,63	2321016,27
4630		582753,48	2320787,71
4631		582787,82	2320742,23
4632		582790,32	2320738,86
4633		582796,80	2320730,26
4634		582821,69	2320697,34
4635		582858,00	2320652,12
4636		582906,80	2320591,29
4637		583032,49	2320486,81
4638		583077,44	2320417,42
4639		583101,74	2320359,63
4640		583116,30	2320312,64
4641		583030,60	2319819,34
4642		583024,72	2319786,05
4643		583021,76	2319768,97
4644		583007,17	2319685,07
4645		582999,93	2319643,38
4646		582992,15	2319598,65
4647		582992,01	2319591,29

1	2	3	4
4648		582977,17	2319512,42
4649		582970,50	2319474,08
4650		582969,69	2319469,44
4651		582969,48	2319468,12
4652		582963,77	2319435,36
4653		582953,39	2319375,56
4654		582921,13	2319189,97
4655		582917,73	2319170,44
4656		582911,39	2319133,98
4657		582891,69	2319020,67
4658		582875,99	2318930,14
4659		582881,54	2318826,73
4660		582945,62	2318608,60
4661		582621,47	2318326,94
4662		582575,43	2318292,13
4663		582561,66	2318281,71
4664		581895,05	2317916,36
4665		581338,16	2317812,06
4666		580547,22	2317895,27
4667		580518,43	2317908,24
4668		580513,52	2317969,37
4669		580519,18	2318027,10
4670		580514,73	2318106,71
4671		581011,29	2318292,90
4672		580977,40	2318384,88
4673		580939,76	2318487,22
4674		580935,29	2318499,40
4675		580932,22	2318512,44
4676		580930,83	2318518,34
4677		580900,51	2318646,89
4678		580896,00	2318681,32
4679		580923,74	2318739,64
4680		581023,27	2318817,68
4681		581044,22	2318834,11
4682		581064,11	2318849,71
4683		581086,64	2318867,38
4684		581795,57	2319098,57
4685		581916,60	2319138,04
4686		581918,98	2319138,82
4687		582348,21	2319286,04
4688		582352,16	2319341,07
4689		582383,09	2319648,45
4690		582172,87	2320134,83

1	2	3	4
4691		582004,51	2320278,00
4692		581942,45	2320373,03
4693		581932,56	2320389,10
4694		581913,14	2320419,85
4695		581858,56	2320475,49
4696		581722,97	2320555,48
4697		581511,78	2320658,53
4698		581442,13	2320762,47
4699		581438,12	2320760,41
4700		581414,08	2320749,89
4701		581408,24	2320752,23
4702		581402,89	2320753,60
4703		581395,14	2320753,48
4704		581389,36	2320752,43
4705		581376,34	2320748,85
4706		581360,95	2320741,84
4707		581283,05	2320706,81
4708		581257,66	2320689,01
4709		581232,25	2320672,18
4710		581203,38	2320660,62
4711		581199,04	2320660,07
4712		581185,52	2320657,45
4713		581181,18	2320656,41
4714		581164,82	2320649,88
4715		581061,47	2320600,92
4716		581025,91	2320583,45
4717		581003,31	2320572,95
4718		580839,67	2320499,78
4719		580742,74	2320451,96
4720		580707,66	2320434,51
4721		580704,79	2320432,52
4722		580698,08	2320427,58
4723		580654,32	2320407,58
4724		580569,77	2320364,70
4725		580566,90	2320362,24
4726		580565,02	2320358,34
4727		580564,61	2320353,49
4728		580536,21	2320342,42
4729		580485,14	2320326,66
4730		580354,70	2320275,85
4731		580248,79	2320236,53
4732		580191,99	2320214,88
4733		580118,83	2320186,69

1	2	3	4
4734		580059,63	2320163,54
4735		580026,42	2320150,95
4736		579961,44	2320126,27
4737		579847,84	2320082,97
4738		579839,36	2320079,76
4739		579804,70	2320066,66
4740		579790,27	2320061,20
4741		579653,04	2319998,78
4742		579479,48	2319917,47
4743		579380,95	2319871,33
4744		579367,97	2319865,81
4745		579292,47	2319831,29
4746		579196,92	2319783,95
4747		579180,97	2319776,05
4748		579153,93	2319761,30
4749		579097,91	2319730,64
4750		579003,03	2319665,83
4751		578962,82	2319638,70
4752		578922,31	2319612,11
4753		578895,29	2319568,27
4754		578871,31	2319521,25
4755		578856,38	2319474,88
4756		578853,23	2319436,49
4757		578854,11	2319393,09
4758		578858,00	2319352,93
4759		578852,34	2319309,90
4760		578832,18	2319275,27
4761		578803,79	2319252,51
4762		578769,96	2319238,31
4763		578727,41	2319237,69
4764		578697,59	2319248,60
4765		578663,77	2319273,14
4766		578636,48	2319301,38
4767		578616,48	2319330,17
4768		578609,87	2319315,29
4769		578508,11	2319225,97
4770		578468,52	2319190,90
4771		578443,82	2319169,44
4772		578419,52	2319147,88
4773		578383,43	2319117,17
4774		578320,78	2319062,96
4775		578183,01	2318943,83
4776		578178,14	2318940,42

1	2	3	4
4777		578064,69	2318873,40
4778		578050,95	2318866,94
4779		578045,13	2318875,21
4780		578010,38	2318854,67
4781		577986,97	2318840,81
4782		577940,98	2318871,72
4783		577892,97	2318850,36
4784		577814,72	2318818,69
4785		577773,25	2318801,50
4786		577729,36	2318785,73
4787		577713,44	2318779,15
4788		577707,63	2318778,08
4789		577702,79	2318778,01
4790		577698,88	2318778,94
4791		577694,00	2318780,81
4792		577689,21	2318778,81
4793		577604,32	2318755,92
4794		577598,84	2318755,00
4795		577596,46	2318751,55
4796		577589,73	2318747,07
4797		577580,58	2318743,03
4798		577570,42	2318740,43
4799		577562,68	2318739,36
4800		577503,83	2318729,17
4801		577503,97	2318730,22
4802		577490,64	2318728,15
4803		577370,83	2318711,38
4804		577347,21	2318709,39
4805		577336,03	2318708,45
4806		577317,81	2318707,82
4807		577313,78	2318707,68
4808		577310,43	2318707,57
4809		577277,49	2318706,62
4810		577220,33	2318709,16
4811		577175,54	2318713,39
4812		577149,39	2318715,66
4813		577061,73	2318723,59
4814		577044,15	2318728,99
4815		577001,80	2318753,09
4816		576978,35	2318776,41
4817		576958,78	2318797,49
4818		576954,66	2318801,93
4819		576939,19	2318818,57

1	2	3	4
4820		576904,51	2318860,88
4821		576840,42	2318938,77
4822		576809,34	2318978,87
4823		576778,11	2319020,86
4824		576755,22	2319057,94
4825		576728,93	2319098,81
4826		576722,38	2319109,09
4827		576682,26	2319170,78
4828		576660,03	2319218,45
4829		576650,18	2319235,17
4830		576634,14	2319273,67
4831		576632,30	2319285,25
4832		576624,82	2319285,49
4833		576567,29	2319446,07
4834		576487,83	2319532,24
4835		576208,62	2319799,71
4836		575584,66	2319650,07
4837		574311,29	2319348,81
4838		574333,23	2319305,98
4839		574334,35	2319259,36
4840		574300,45	2319228,85
4841		574286,12	2319218,92
4842		574243,41	2319189,34
4843		573947,91	2319121,72
4844		573908,56	2319252,87
4845		573827,89	2319228,87
4846		573401,21	2319133,80
4847		573436,42	2319007,49
4848		573441,02	2318983,85
4849		573443,85	2318963,57
4850		573437,40	2318941,46
4851		573417,34	2318924,23
4852		573381,92	2318914,39
4853		573353,17	2318912,27
4854		573332,00	2318911,96
4855		573341,09	2318826,88
4856		573339,64	2318797,77
4857		573344,94	2318782,61
4858		573350,33	2318761,52
4859		573356,83	2318722,68
4860		573356,27	2318703,19
4861		573358,26	2318682,90
4862		573362,68	2318670,26

1	2	3	4
4863		573372,12	2318661,94
4864		573381,53	2318655,30
4865		573385,02	2318648,58
4866		573385,99	2318638,42
4867		573399,67	2318532,41
4868		573402,04	2318522,53
4869		573399,52	2318476,67
4870		573311,31	2318464,38
4871		573186,31	2318448,45
4872		573100,02	2318437,45
4873		573050,38	2318430,75
4874		572945,22	2318415,70
4875		572931,10	2318414,21
4876		572933,95	2318399,72
4877		572935,89	2318389,85
4878		572958,56	2318310,48
4879		572985,23	2318259,12
4880		573024,78	2318207,98
4881		573033,32	2318190,73
4882		573049,21	2318158,71
4883		573067,10	2318111,58
4884		573086,88	2318086,07
4885		573102,36	2318064,05
4886		573119,94	2318039,12
4887		573138,01	2317983,35
4888		573179,62	2317938,70
4889		573201,23	2317934,72
4890		573212,95	2317870,23
4891		573235,23	2317820,99
4892		573261,60	2317786,89
4893		573292,08	2317765,79
4894		573298,09	2317760,68
4895		573324,81	2317738,27
4896		573331,64	2317720,86
4897		573344,97	2317686,83
4898		573351,92	2317666,29
4899		573365,26	2317626,76
4900		573376,33	2317598,81
4901		573389,88	2317564,65
4902		573434,94	2317431,69
4903		573486,88	2317417,36
4904		573505,10	2317350,83
4905		573543,26	2317247,94

1	2	3	4
4906		573559,52	2317168,43
4907		573571,53	2317084,55
4908		573580,60	2317054,52
4909		573593,59	2317050,40
4910		573630,38	2317040,17
4911		573667,81	2317020,01
4912		573669,43	2317019,13
4913		573712,81	2317000,47
4914		573730,75	2316984,35
4915		573741,19	2316974,99
4916		573769,92	2316932,31
4917		573775,25	2316930,60
4918		573789,39	2316926,13
4919		573800,29	2316917,67
4920		573804,13	2316915,40
4921		573832,91	2316898,74
4922		573882,87	2316871,48
4923		573930,37	2316865,71
4924		574031,64	2316867,20
4925		574042,04	2316863,86
4926		574077,10	2316852,74
4927		574090,13	2316826,77
4928		574095,34	2316816,39
4929		574110,42	2316786,47
4930		574132,41	2316778,02
4931		574164,58	2316765,73
4932		574207,87	2316753,37
4933		574250,80	2316764,80
4934		574278,73	2316769,51
4935		574308,80	2316778,66
4936		574345,42	2316777,00
4937		574407,88	2316780,12
4938		574500,59	2316779,29
4939		574573,91	2316778,17
4940		574584,90	2316778,33
4941		574649,30	2316779,28
4942		574682,40	2316785,50
4943		574716,22	2316791,87
4944		574740,54	2316810,83
4945		574747,87	2316815,24
4946		574795,13	2316824,53
4947		574826,48	2316828,10
4948		574849,02	2316825,33

1	2	3	4
4949		574869,54	2316823,29
4950		574905,21	2316819,76
4951		574942,09	2316800,90
4952		574998,74	2316756,44
4953		575024,99	2316733,12
4954		575058,07	2316713,91
4955		575063,95	2316707,59
4956		575079,51	2316690,83
4957		575088,60	2316678,22
4958		575101,12	2316660,99
4959		575128,51	2316607,33
4960		575143,12	2316541,59
4961		575144,56	2316531,65
4962		575150,69	2316489,37
4963		575137,28	2316443,43
4964		575133,40	2316430,03
4965		575061,99	2316338,01
4966		574954,43	2316208,44
4967		574943,52	2316195,31
4968		574804,14	2316030,54
4969		574699,95	2315907,43
4970		574380,30	2315532,04
4971		574315,81	2315433,31
4972		574295,83	2314630,29
4973		574295,80	2314477,92
4974		574298,74	2314462,73
4975		574320,39	2314353,16
4976		574324,87	2314338,93
4977		574349,14	2314262,01
4978		574377,55	2314172,09
4979		574445,27	2313936,07
4980		574457,78	2313892,46
4981		574478,23	2313821,17
4982		574483,11	2313804,55
4983		574501,33	2313742,53
4984		574510,94	2313709,80
4985		574518,76	2313683,19
4986		574520,21	2313678,51
4987		574537,50	2313614,81
4988		574541,26	2313601,01
4989		574568,07	2313502,83
4990		574597,12	2313394,97
4991		574616,70	2313322,38

1	2	3	4
4992		574621,75	2313304,02
4993		574643,89	2313233,49
4994		574684,99	2313068,08
4995		574733,63	2312931,23
4996		574786,35	2312810,79
4997		574908,24	2312579,05
4998		575011,31	2312353,97
4999		575068,75	2312244,86
5000		575128,73	2312133,43
5001		575306,32	2311774,96
5002		575315,23	2311756,96
5003		575396,39	2311593,34
5004		575381,43	2311346,13
5005		575377,78	2311249,65
5006		575375,77	2311156,59
5007		575371,92	2311073,63
5008		575364,61	2310995,71
5009		575357,43	2310909,33
5010		575332,57	2310871,77
5011		575287,66	2310818,61
5012		575260,73	2310802,50
5013		575236,38	2310787,05
5014		575212,26	2310773,55
5015		575043,35	2310755,83
5016		574958,74	2310757,96
5017		574933,61	2310658,40
5018		574929,03	2310645,24
5019		574894,27	2310545,69
5020		574866,91	2310489,61
5021		574850,75	2310431,41
5022		574831,30	2310361,62
5023		574811,90	2310285,87
5024		574780,99	2310157,57
5025		574725,10	2310036,77
5026		574641,91	2309945,46
5027		574637,92	2309942,45
5028		574609,14	2309920,94
5029		574467,41	2309768,10
5030		574551,02	2309652,70
5031		574266,61	2309597,40
5032		574269,52	2309514,55
5033		574264,52	2309513,82
5034		574258,00	2309401,30

1	2	3	4
5035		574256,70	2309350,69
5036		574260,49	2309250,50
5037		574258,67	2309037,40
5038		574255,64	2308934,94
5039		574057,38	2308934,84
5040		574010,64	2308934,34
5041		574011,67	2308835,04
5042		574011,84	2308827,57
5043		574014,45	2308591,73
5044		574031,33	2308588,56
5045		574020,78	2308539,66
5046		574015,47	2308498,42
5047		574018,83	2308197,09
5048		574019,20	2308163,96
5049		574019,57	2308130,83
5050		574019,94	2308097,70
5051		574020,31	2308064,57
5052		574020,68	2308031,44
5053		574020,81	2308020,21
5054		574022,37	2307883,09
5055		573943,03	2307881,56
5056		573897,64	2307880,68
5057		573852,25	2307879,80
5058		573806,86	2307878,93
5059		573761,47	2307878,05
5060		573716,07	2307877,17
5061		573670,68	2307876,29
5062		573489,12	2307872,78
5063		573443,72	2307871,91
5064		573398,33	2307871,03
5065		573361,95	2307870,33
5066		573316,46	2307869,45
5067		573270,97	2307868,57
5068		573225,48	2307867,69
5069		573179,98	2307866,81
5070		573134,50	2307865,93
5071		573089,00	2307865,05
5072		572963,03	2307862,62
5073		572946,00	2307702,28
5074		572873,82	2307436,78
5075		572715,22	2306924,77
5076	41	572804,70	2306640,60

**Граница между Сосновским муниципальным округом
и Еткульским муниципальным округом**

Номер точки	Номер узловой точки	Координаты, м	
		X	Y
5076	41	572804,70	2306640,60
5077		573078,24	2306349,99
5078		576569,83	2305042,54
5079		576756,35	2304968,25
5080		576968,05	2304909,57
5081		576970,19	2304877,41
5082		577011,54	2304255,69
5083		577015,23	2304121,97
5084		576913,44	2302845,97
5085		576909,75	2302808,66
5086		576820,36	2301681,42
5087		576805,14	2301490,85
5088		576800,86	2301437,17
5089		576777,29	2301141,97
5090		576775,59	2301119,69
5091		576770,61	2301056,79
5092		576756,34	2300880,03
5093		576752,94	2300837,06
5094		576747,19	2300763,07
5095		576744,30	2300725,87
5096		576741,37	2300688,21
5097		576738,11	2300646,28
5098		576727,89	2300514,88
5099		576725,25	2300480,93
5100		576720,08	2300414,43
5101		576719,27	2300398,82
5102		576718,41	2300382,08
5103	40	576460,40	2297112,22

**Граница между Сосновским муниципальным округом
и Чебаркульским муниципальным округом**

Номер точки	Номер узловой точки	Координаты, м	
		X	Y
1	2	3	4
5103	40	576460,40	2297112,22
5104		577011,62	2297219,41
5105		577408,03	2297286,45
5106		577663,29	2297000,26
5107		577837,03	2296808,46

1	2	3	4
5108		578063,72	2296552,14
5109		578152,61	2296459,09
5110		578195,85	2296400,78
5111		577934,41	2296158,15
5112		577638,10	2295696,56
5113		577772,26	2294878,40
5114		577776,75	2294851,04
5115		578241,62	2294216,94
5116		578413,91	2294222,14
5117		578528,46	2294222,97
5118		579176,81	2294233,24
5119		579194,77	2294233,55
5120		579279,77	2294235,11
5121		579382,01	2294237,00
5122		579482,05	2294238,89
5123		579593,88	2294244,19
5124		579723,85	2294243,62
5125		579905,04	2294246,33
5126		579985,59	2294247,83
5127		579999,69	2294247,96
5128		580057,27	2294248,49
5129		580504,61	2294252,69
5130		580657,76	2294253,97
5131		580682,55	2294254,20
5132		580766,45	2294255,58
5133		581593,90	2294266,76
5134		581716,70	2294260,62
5135		582182,29	2293808,58
5136		582351,44	2293882,83
5137		582835,24	2294085,78
5138		582878,14	2294102,56
5139		583274,20	2294256,23
5140		583405,59	2294307,20
5141		583649,32	2294401,77
5142		583863,49	2294357,79
5143		583903,27	2294349,64
5144		583932,40	2294340,20
5145		583951,08	2294334,14
5146		583956,26	2294332,46
5147		583995,68	2294319,72
5148		584001,61	2294317,80
5149		584041,29	2294304,97
5150		584042,73	2294304,48

1	2	3	4
5151		584049,31	2294302,36
5152		584144,70	2294271,51
5153		584314,74	2294216,41
5154		584318,44	2294215,21
5155		584358,12	2294202,41
5156		584384,86	2294193,78
5157		584456,09	2294170,79
5158		584658,66	2294105,39
5159		584695,03	2294093,65
5160		584807,57	2294057,32
5161		584824,29	2294051,93
5162		584993,41	2293997,33
5163		585004,94	2293993,65
5164		585156,67	2293945,18
5165		585181,42	2293937,28
5166		585257,73	2293912,90
5167		585446,77	2293852,52
5168		585650,72	2293787,67
5169		585780,04	2293747,52
5170		586071,68	2293654,85
5171		586312,00	2293577,38
5172		586347,10	2293572,26
5173		586373,88	2293566,25
5174		586400,92	2293560,19
5175		586401,80	2293559,99
5176		586418,12	2293556,91
5177		586974,33	2293449,13
5178		587073,25	2293402,52
5179		587236,08	2293325,98
5180		587472,30	2293214,32
5181		587561,16	2293195,42
5182		587784,89	2293147,82
5183		588284,13	2293055,27
5184		588537,35	2292994,66
5185		588629,82	2293093,89
5186		588665,65	2293119,04
5187		588709,08	2293149,88
5188		588831,39	2293236,90
5189		588860,70	2293257,73
5190		588888,54	2293256,08
5191		588854,81	2293150,39
5192		588828,60	2293157,25
5193		588807,91	2293089,21

1	2	3	4
5194		588798,67	2293069,49
5195		588789,33	2293057,71
5196		588749,03	2293026,95
5197		588735,50	2293011,40
5198		588718,95	2292985,62
5199		589788,31	2292899,86
5200		589785,32	2293019,33
5201		589769,68	2293098,68
5202		589735,04	2293220,10
5203		589801,12	2293213,62
5204		590030,95	2293169,14
5205		590064,08	2293046,87
5206		590042,62	2292951,71
5207		590034,43	2292130,26
5208		589921,99	2291258,15
5209		589988,72	2290810,35
5210		589608,69	2290857,24
5211		589200,20	2290939,25
5212		589107,23	2290641,52
5213		588979,43	2290235,74
5214		588936,89	2290131,57
5215		588836,40	2289885,61
5216		588793,02	2289726,63
5217		588776,28	2289418,30
5218		588769,75	2289410,45
5219		588761,44	2289399,32
5220		588750,71	2289380,52
5221		588741,74	2289357,54
5222		588732,90	2289325,23
5223		588719,56	2289253,91
5224		588709,21	2289216,41
5225		588708,34	2289213,29
5226		588704,01	2289214,59
5227		588694,52	2289184,50
5228		588687,65	2289171,89
5229		588678,00	2289156,92
5230		588673,18	2289146,16
5231		588668,58	2289133,55
5232		588662,96	2289121,35
5233		588645,31	2289083,54
5234		588618,80	2289029,95
5235		588590,89	2288974,39
5236		588561,95	2288910,91

1	2	3	4
5237		588547,37	2288879,67
5238		588523,49	2288825,92
5239		588508,19	2288792,10
5240		588502,39	2288777,29
5241		588493,88	2288767,57
5242		588483,46	2288761,32
5243		588467,95	2288744,18
5244		588459,14	2288726,58
5245		588454,40	2288712,17
5246		588445,95	2288678,42
5247		588440,73	2288655,62
5248		588436,92	2288644,49
5249		588427,88	2288623,66
5250		588416,41	2288611,68
5251		588407,98	2288596,80
5252		588398,82	2288577,81
5253		588389,79	2288544,47
5254		588390,43	2288519,05
5255		588393,56	2288474,23
5256		588396,50	2288454,64
5257		588408,07	2288412,02
5258		588413,61	2288401,30
5259		588418,73	2288393,77
5260		588426,94	2288381,27
5261		588440,04	2288363,45
5262		588448,37	2288348,17
5263		588449,29	2288340,47
5264		588448,37	2288332,90
5265		588442,36	2288318,07
5266		588440,52	2288305,10
5267		588442,36	2288291,67
5268		588447,44	2288276,39
5269		588449,78	2288258,79
5270		588449,78	2288241,19
5271		588446,21	2288230,36
5272		588440,52	2288221,28
5273		588433,29	2288214,36
5274		588424,76	2288208,77
5275		588413,61	2288205,14
5276		588400,29	2288201,96
5277		588390,84	2288199,40
5278		588381,23	2288196,27
5279		588375,77	2288190,43

1	2	3	4
5280		588371,97	2288183,30
5281		588371,06	2288178,33
5282		588369,20	2288171,73
5283		588364,09	2288166,23
5284		588357,62	2288161,54
5285		588349,74	2288151,35
5286		588340,29	2288135,84
5287		588331,68	2288121,71
5288		588316,40	2288093,92
5289		588305,27	2288078,64
5290		588288,14	2288067,99
5291		588275,65	2288061,97
5292		588242,30	2288026,31
5293		588265,43	2288008,33
5294		588308,39	2287968,40
5295		588349,92	2287967,33
5296		588398,14	2287970,58
5297		588446,42	2287969,59
5298		588599,72	2287966,78
5299		588657,32	2287965,09
5300		588813,09	2287967,39
5301		588965,52	2287973,10
5302		589062,35	2287972,65
5303		589085,09	2287970,89
5304		589302,50	2287970,50
5305		589540,42	2287967,98
5306		589580,19	2287970,26
5307		589736,81	2287971,73
5308		589868,91	2287972,34
5309		590004,34	2287974,65
5310		590112,60	2287971,20
5311		590163,93	2287971,20
5312		590219,84	2287972,54
5313		590282,35	2287974,14
5314		590313,41	2287974,32
5315		590332,88	2287975,88
5316		590402,99	2287979,03
5317		590507,99	2287981,64
5318		590671,50	2287982,36
5319		590722,21	2287987,71
5320		590743,07	2287988,66
5321		590891,67	2287986,70
5322		590986,77	2287991,81

1	2	3	4
5323		591034,55	2287993,97
5324		591111,70	2287993,05
5325		591208,74	2287988,11
5326		591412,49	2287977,59
5327		591524,56	2287971,31
5328		591678,09	2287965,89
5329		591764,16	2287964,11
5330		591886,95	2287960,18
5331		591961,40	2287957,20
5332		592483,09	2287950,51
5333		592501,72	2287950,79
5334		592516,98	2287949,32
5335		592546,60	2287950,60
5336		592578,77	2287951,08
5337		592625,38	2287948,37
5338		592755,98	2287951,70
5339		592768,42	2287952,18
5340		592757,78	2287984,21
5341		592761,00	2287996,11
5342		592759,10	2288010,47
5343		592752,20	2288017,99
5344		592740,97	2288033,92
5345		592738,33	2288040,64
5346		592733,12	2288049,04
5347		592730,45	2288058,31
5348		592726,72	2288081,13
5349		592724,07	2288088,71
5350		592720,59	2288095,43
5351		592716,29	2288099,59
5352		592705,88	2288116,38
5353		592703,94	2288133,29
5354		592693,58	2288146,68
5355		592688,32	2288158,46
5356		592688,16	2288169,46
5357		592689,77	2288174,57
5358		592685,37	2288186,36
5359		592673,32	2288199,73
5360		592667,39	2288199,63
5361		592658,21	2288191,03
5362		592658,89	2288202,05
5363		592666,21	2288222,48
5364		592667,72	2288235,20
5365		592671,75	2288248,82

1	2	3	4
5366		592684,86	2288278,65
5367		592676,85	2288304,78
5368		592681,85	2288367,51
5369		592685,94	2288376,87
5370		592681,64	2288381,89
5371		592680,58	2288396,28
5372		592682,17	2288403,07
5373		592684,29	2288431,05
5374		592689,02	2288454,83
5375		592717,83	2288511,14
5376		592752,81	2288550,61
5377		592768,72	2288562,69
5378		592785,60	2288566,33
5379		592795,63	2288574,94
5380		592806,44	2288588,66
5381		592811,30	2288603,96
5382		592814,71	2288601,48
5383		592829,05	2288605,93
5384		592844,11	2288618,00
5385		592852,32	2288635,05
5386		592862,28	2288648,76
5387		592884,82	2288671,09
5388		592902,41	2288684,06
5389		592917,61	2288686,82
5390		592933,61	2288692,15
5391		592954,86	2288687,38
5392		592964,11	2288690,90
5393		593030,27	2288798,56
5394		593069,07	2288865,18
5395		593086,29	2288903,54
5396		593109,14	2288961,46
5397		593117,18	2288991,22
5398		593128,80	2289006,63
5399		593145,32	2289034,81
5400		593159,31	2289062,13
5401		593169,94	2289087,68
5402		593174,56	2289119,08
5403		593170,52	2289163,05
5404		593168,67	2289174,03
5405		593168,44	2289189,27
5406		593160,45	2289214,55
5407		593159,31	2289234,00
5408		593160,76	2289250,97

1	2	3	4
5409		593153,14	2289250,86
5410		593147,94	2289259,24
5411		593149,32	2289279,58
5412		593164,15	2289307,74
5413		593168,24	2289317,13
5414		593204,73	2289369,32
5415		593206,35	2289374,43
5416		593222,08	2289398,36
5417		593230,34	2289412,88
5418		593249,28	2289448,72
5419		593251,71	2289456,38
5420		593254,04	2289470,80
5421		593250,47	2289482,60
5422		593246,87	2289497,80
5423		593246,63	2289513,88
5424		593252,34	2289528,37
5425		593274,84	2289552,40
5426		593286,46	2289568,66
5427		593291,37	2289580,59
5428		593295,26	2289603,50
5429		593300,06	2289622,21
5430		593304,90	2289638,37
5431		593320,75	2289654,68
5432		593347,64	2289668,63
5433		593363,58	2289679,03
5434		593370,17	2289690,99
5435		593388,87	2289686,18
5436		593410,90	2289684,81
5437		593430,24	2289694,42
5438		593443,61	2289706,46
5439		593456,12	2289719,34
5440		593471,07	2289739,04
5441		593472,53	2289755,16
5442		593486,52	2289782,45
5443		593497,40	2289791,09
5444		593504,14	2289792,88
5445		593532,74	2289806,00
5446		593539,45	2289810,34
5447		593545,28	2289817,19
5448		593552,72	2289829,16
5449		593560,21	2289837,74
5450		593562,69	2289842,01
5451		593569,37	2289848,03

1	2	3	4
5452		593577,79	2289851,54
5453		593581,17	2289852,44
5454		593593,04	2289850,92
5455		593608,28	2289851,15
5456		593618,40	2289853,84
5457		593625,09	2289859,01
5458		593628,43	2289862,46
5459		593629,20	2289868,40
5460		593639,88	2289890,57
5461		593647,40	2289897,45
5462		593655,62	2289913,66
5463		593669,02	2289924,02
5464		593694,24	2289936,24
5465		593698,45	2289937,16
5466		593703,50	2289939,77
5467		593717,83	2289944,22
5468		593722,07	2289943,44
5469		593727,14	2289944,36
5470		593739,84	2289944,54
5471		593743,22	2289945,44
5472		593747,46	2289944,65
5473		593768,37	2289961,90
5474		593789,43	2289968,99
5475		593811,47	2289967,62
5476		593807,36	2289959,09
5477		593818,49	2289950,79
5478		593827,43	2289946,62
5479		593842,31	2289941,82
5480		593850,56	2289935,88
5481		595316,42	2288089,29
5482		595422,07	2287995,59
5483		595460,09	2287964,93
5484		595487,47	2287939,41
5485		595537,19	2287868,69
5486		595571,22	2287822,63
5487		595617,82	2287784,69
5488		595689,81	2287712,19
5489		595762,65	2287652,40
5490		595872,26	2287540,78
5491		595914,74	2287496,96
5492		595930,91	2287475,50
5493		595989,94	2287384,82
5494		596132,07	2287221,80

1	2	3	4
5495		596248,55	2287111,32
5496		596293,15	2287064,37
5497		596346,21	2286984,18
5498		596359,59	2286973,79
5499		596400,46	2286929,41
5500		596487,09	2286832,26
5501		596600,94	2286684,71
5502		596824,67	2286372,08
5503		597046,33	2286162,61
5504		597461,12	2285776,08
5505		598040,89	2285301,24
5506		598231,19	2285143,18
5507		598376,93	2285021,72
5508		598748,99	2284712,86
5509		598740,65	2284704,28
5510		598716,41	2284682,76
5511		598692,92	2284667,17
5512		598688,81	2284659,49
5513		598688,98	2284648,48
5514		598693,41	2284634,15
5515		598710,02	2284599,68
5516		598738,64	2284553,54
5517		598748,21	2284535,90
5518		598750,98	2284520,69
5519		598755,57	2284497,06
5520		598755,88	2284476,73
5521		598757,67	2284468,30
5522		598760,40	2284456,48
5523		598763,89	2284448,92
5524		598778,64	2284425,42
5525		598794,23	2284401,93
5526		598808,96	2284378,45
5527		598821,13	2284357,46
5528		598848,09	2284309,60
5529		598865,47	2284279,37
5530		598876,75	2284260,90
5531		598880,27	2284252,50
5532		598882,18	2284237,29
5533		598884,12	2284220,36
5534		598899,95	2284180,81
5535		598952,81	2284041,04
5536		598967,00	2283998,06
5537		598980,51	2283944,07

1	2	3	4
5538		599015,15	2283834,51
5539		599056,26	2283687,78
5540		599234,97	2283054,52
5541		599443,43	2282295,81
5542		599656,06	2281515,21
5543		599678,93	2281433,67
5544		599700,38	2281356,92
5545		599726,79	2281289,58
5546		599723,50	2281282,75
5547		599734,13	2281246,46
5548		599745,29	2281226,51
5549		599753,10	2281216,57
5550		599760,80	2281197,11
5551		599766,76	2281169,14
5552		599772,56	2281136,16
5553		599779,98	2281117,46
5554		599798,27	2281078,85
5555		599819,26	2281020,68
5556		599825,11	2280999,34
5557		599826,29	2280972,62
5558		599826,46	2280926,07
5559		599824,28	2280894,27
5560		599820,89	2280855,33
5561		599822,37	2280844,77
5562		599832,83	2280835,65
5563		599850,23	2280821,35
5564		599886,09	2280775,85
5565		599922,09	2280739,07
5566		599946,75	2280718,53
5567		599987,36	2280692,93
5568		600018,00	2280676,46
5569		600098,90	2280646,70
5570		600128,22	2280632,04
5571		600162,74	2280606,36
5572		600172,43	2280595,91
5573		600175,78	2280583,80
5574		600176,19	2280573,49
5575		600171,84	2280528,69
5576		600167,13	2280489,20
5577		600175,35	2280469,49
5578		600194,38	2280435,64
5579		600202,11	2280413,25
5580		600219,80	2280363,24

1	2	3	4
5581		600229,25	2280314,69
5582		600241,64	2280263,01
5583		600251,42	2280246,22
5584		600274,16	2280212,69
5585		600294,23	2280178,58
5586		600311,47	2280140,48
5587		600331,97	2280114,05
5588		600344,45	2280093,06
5589		600347,83	2280078,83
5590		600347,43	2280069,82
5591		600346,48	2280063,20
5592		600344,74	2280054,96
5593		600355,96	2280011,73
5594		600364,77	2279989,38
5595		600373,54	2279968,59
5596		600415,77	2279905,72
5597		600447,23	2279852,73
5598		600516,50	2279712,99
5599		600529,46	2279696,51
5600	26	601445,04	2278631,34

**Граница между Сосновским муниципальным округом
и Аргаяшским муниципальным округом**

Номер точки	Номер узловой точки	Координаты, м	
		X	Y
1	2	3	4
5600	26	601445,04	2278631,34
5601		601830,54	2278652,06
5602		602233,75	2278658,68
5603		602447,49	2278662,00
5604		602772,46	2278657,24
5605		602989,36	2279219,31
5606		603011,29	2279567,64
5607		603036,45	2280058,34
5608		603182,53	2280069,74
5609		603403,07	2280100,96
5610		603532,71	2280151,99
5611		603695,11	2280220,44
5612		604314,54	2280467,53
5613		604393,16	2280540,68
5614		604499,26	2280637,08
5615		604558,59	2280690,46
5616		604663,07	2280782,61

1	2	3	4
5617		604785,99	2280888,28
5618		605195,69	2281243,77
5619		605434,40	2281358,26
5620		605642,92	2281455,88
5621		605655,58	2281458,60
5622		605627,49	2281525,92
5623		605626,22	2281554,70
5624		605623,19	2281581,21
5625		605634,01	2281621,57
5626		605638,16	2281645,43
5627		605638,79	2281677,67
5628		605641,13	2281690,39
5629		605647,53	2281716,74
5630		605658,87	2281750,78
5631		605660,93	2281782,97
5632		605655,03	2281838,79
5633		605651,11	2281862,55
5634		605640,14	2281886,35
5635		605622,94	2281929,67
5636		605611,69	2281963,46
5637		605617,96	2282048,43
5638		605617,92	2282059,23
5639		605622,85	2282069,48
5640		605626,36	2282091,35
5641		605630,00	2282100,91
5642		605630,69	2282111,93
5643		605626,01	2282142,35
5644		605620,52	2282170,21
5645		605617,89	2282196,06
5646		605615,72	2282207,39
5647		605613,76	2282225,99
5648		605612,41	2282241,45
5649		605612,50	2282253,91
5650		605612,29	2282267,45
5651		605611,10	2282291,15
5652		605610,82	2282310,61
5653		605611,43	2282325,87
5654		605616,17	2282348,80
5655		605621,86	2282364,97
5656		605627,63	2282376,07
5657		605636,79	2282386,36
5658		605647,67	2282394,98
5659		605660,31	2282399,41

1	2	3	4
5660		605667,75	2282401,99
5661		605700,32	2282384,77
5662		605712,26	2282378,16
5663		605723,32	2282374,94
5664		605741,15	2282371,82
5665		605750,47	2282371,10
5666		605758,93	2282372,09
5667		605769,84	2282378,17
5668		605775,35	2282389,44
5669		605790,83	2282409,57
5670		605792,98	2282416,62
5671		605794,17	2282432,81
5672		605790,00	2282446,21
5673		605782,11	2282464,73
5674		605774,31	2282476,46
5675		605765,71	2282485,64
5676		605756,31	2282491,44
5677		605739,28	2282497,95
5678		605719,74	2282501,90
5679		605703,65	2282502,50
5680		605679,06	2282505,53
5681		605667,17	2282507,04
5682		605623,79	2282520,81
5683		605603,41	2282524,73
5684		605580,20	2282526,13
5685		605567,95	2282517,44
5686		605555,38	2282508,78
5687		605547,86	2282501,89
5688		605538,71	2282490,75
5689		605529,58	2282478,76
5690		605518,68	2282470,98
5691		605510,36	2282464,63
5692		605499,50	2282459,97
5693		605494,34	2282457,07
5694		605484,20	2282455,23
5695		605472,73	2282464,07
5696		605467,17	2282470,74
5697		605463,17	2282480,66
5698		605459,73	2282495,41
5699		605460,53	2282506,66
5700		605468,78	2282525,28
5701		605473,66	2282538,90
5702		605478,48	2282555,91

1	2	3	4
5703		605485,59	2282580,82
5704		605493,98	2282595,09
5705		605497,62	2282618,82
5706		605502,68	2282637,55
5707		605506,44	2282653,03
5708		605507,29	2282668,95
5709		605507,06	2282685,03
5710		605504,79	2282699,33
5711		605493,06	2282715,31
5712		605483,58	2282726,18
5713		605470,07	2282741,59
5714		605457,97	2282740,19
5715		605445,25	2282741,70
5716		605433,44	2282738,13
5717		605424,05	2282733,19
5718		605420,21	2282717,61
5719		605416,15	2282704,86
5720		605411,34	2282687,00
5721		605404,76	2282674,20
5722		605398,10	2282666,49
5723		605381,34	2282654,39
5724		605372,08	2282650,86
5725		605359,38	2282650,67
5726		605345,79	2282653,86
5727		605336,35	2282662,18
5728		605331,25	2282668,77
5729		605325,58	2282682,20
5730		605325,39	2282695,38
5731		605326,82	2282706,98
5732		605338,87	2282720,65
5733		605346,94	2282738,15
5734		605355,34	2282752,22
5735		605356,46	2282768,85
5736		605354,85	2282779,44
5737		605345,53	2282785,95
5738		605330,21	2282790,80
5739		605312,44	2282790,54
5740		605296,39	2282787,76
5741		605269,40	2282780,58
5742		605250,84	2282776,07
5743		605234,85	2282769,90
5744		605222,23	2282763,80
5745		605202,06	2282754,19

1	2	3	4
5746		605191,15	2282747,25
5747		605181,91	2282742,03
5748		605170,87	2282737,48
5749		605161,91	2282720,56
5750		605155,32	2282708,62
5751		605146,50	2282700,13
5752		605138,77	2282682,12
5753		605130,77	2282676,75
5754		605127,11	2282669,25
5755		605114,43	2282672,32
5756		605110,98	2282677,10
5757		605108,34	2282692,82
5758		605104,55	2282709,49
5759		605101,82	2282718,84
5760		605089,03	2282740,44
5761		605080,10	2282755,76
5762		605070,58	2282770,01
5763		605060,99	2282788,51
5764		605042,90	2282809,41
5765		605029,12	2282825,29
5766		605014,44	2282844,56
5767		604998,10	2282861,24
5768		604987,83	2282868,71
5769		604973,28	2282879,50
5770		604955,28	2282894,48
5771		604938,97	2282909,48
5772		604929,52	2282918,65
5773		604918,32	2282931,19
5774		604908,78	2282947,14
5775		604896,54	2282967,84
5776		604881,84	2282993,31
5777		604869,68	2283014,29
5778		604860,06	2283035,33
5779		604849,60	2283055,49
5780		604832,20	2283086,56
5781		604815,63	2283119,33
5782		604805,29	2283144,07
5783		604794,47	2283175,75
5784		604790,87	2283190,09
5785		604787,19	2283209,52
5786		604785,29	2283223,84
5787		604781,69	2283238,21
5788		604783,26	2283253,08

1	2	3	4
5789		604782,32	2283272,36
5790		604783,49	2283288,21
5791		604789,88	2283326,83
5792		604795,31	2283347,65
5793		604803,99	2283390,96
5794		604806,23	2283411,32
5795		604810,94	2283447,10
5796		604814,81	2283460,56
5797		604821,95	2283492,84
5798		604829,96	2283524,29
5799		604836,51	2283538,78
5800		604875,07	2283679,91
5801		604879,73	2283698,98
5802		604891,11	2283723,27
5803		604904,72	2283736,23
5804		604916,33	2283752,50
5805		604930,53	2283765,40
5806		604940,52	2283776,55
5807		604945,20	2283784,21
5808		604967,27	2283800,66
5809		604981,50	2283811,03
5810		604991,53	2283820,49
5811		604999,91	2283826,55
5812		605011,66	2283833,50
5813		605019,96	2283844,62
5814		605025,68	2283858,26
5815		605029,06	2283865,54
5816		605028,49	2283904,12
5817		605026,26	2283925,32
5818		605026,90	2283947,18
5819		605029,44	2283970,07
5820		605031,39	2283987,04
5821		605031,46	2283997,12
5822		605028,57	2284018,30
5823		605024,47	2284034,64
5824		605015,33	2284042,70
5825		604999,80	2284061,94
5826		604984,26	2284082,03
5827		604963,86	2284099,02
5828		604950,86	2284107,78
5829		604948,78	2284118,74
5830		604945,29	2284136,70
5831		604946,80	2284153,45

1	2	3	4
5832		604953,30	2284172,17
5833		604977,21	2284215,72
5834		604983,78	2284229,35
5835		604985,25	2284244,61
5836		604979,08	2284260,62
5837		604972,20	2284268,14
5838		604959,40	2284274,72
5839		604935,58	2284281,98
5840		604851,27	2284296,45
5841		604821,96	2284293,00
5842		604804,44	2284288,04
5843		604781,57	2284275,48
5844		604764,87	2284256,25
5845		604748,32	2284234,34
5846		604730,94	2284206,98
5847		604706,66	2284190,75
5848		604693,11	2284188,65
5849		604679,31	2284205,38
5850		604660,43	2284222,87
5851		604654,19	2284243,95
5852		604650,41	2284270,14
5853		604652,38	2284309,12
5854		604663,93	2284329,62
5855		604684,53	2284349,61
5856		604704,86	2284367,47
5857		604718,97	2284386,32
5858		604723,82	2284401,62
5859		604722,14	2284458,34
5860		604717,24	2284503,14
5861		604713,47	2284529,34
5862		604707,24	2284549,57
5863		604699,38	2284565,54
5864		604689,89	2284578,10
5865		604670,61	2284594,79
5866		604648,05	2284601,18
5867		604638,83	2284595,13
5868		604579,90	2284572,24
5869		604550,92	2284565,05
5870		604526,06	2284560,50
5871		604477,73	2284552,94
5872		604460,79	2284553,54
5873		604440,23	2284560,44
5874		604414,13	2284559,62

1	2	3	4
5875		604402,24	2284561,98
5876		604382,55	2284576,09
5877		604363,66	2284594,43
5878		604348,92	2284617,93
5879		604341,83	2284639,00
5880		604340,79	2284652,52
5881		604334,58	2284671,06
5882		604320,62	2284698,79
5883		604304,89	2284731,58
5884		604289,24	2284759,30
5885		604266,76	2284791,13
5886		604245,07	2284826,38
5887		604242,89	2284842,55
5888		604239,81	2284855,36
5889		604241,11	2284865,27
5890		604246,04	2284875,50
5891		604256,89	2284885,83
5892		604268,67	2284891,09
5893		604283,91	2284891,31
5894		604293,24	2284889,75
5895		604309,49	2284878,98
5896		604353,97	2284848,32
5897		604374,49	2284835,08
5898		604395,03	2284820,13
5899		604413,07	2284802,62
5900		604422,44	2284798,52
5901		604433,54	2284803,88
5902		604439,32	2284803,01
5903		604446,83	2284810,74
5904		604458,39	2284830,38
5905		604466,59	2284848,29
5906		604468,92	2284862,71
5907		604468,50	2284890,65
5908		604455,07	2284940,41
5909		604445,42	2284962,29
5910		604438,48	2284974,03
5911		604427,23	2284989,95
5912		604410,93	2285004,96
5913		604390,36	2285021,59
5914		604375,87	2285027,30
5915		604363,70	2285029,74
5916		604353,89	2285025,29
5917		604338,66	2285015,54

1	2	3	4
5918		604322,09	2285000,25
5919		604302,86	2284983,89
5920		604286,02	2284976,86
5921		604273,35	2284974,98
5922		604259,80	2284975,63
5923		604252,97	2284978,90
5924		604242,76	2284982,15
5925		604225,70	2284991,20
5926		604213,65	2285004,57
5927		604205,03	2285014,61
5928		604193,02	2285025,44
5929		604176,74	2285037,90
5930		604164,82	2285042,81
5931		604155,48	2285044,36
5932		604142,77	2285045,02
5933		604129,77	2285048,14
5934		604115,75	2285039,90
5935		604103,07	2285027,49
5936		604096,79	2285016,47
5937		604091,61	2285012,08
5938		604092,71	2284995,17
5939		604092,97	2284977,39
5940		604083,35	2284940,84
5941		604083,53	2284928,99
5942		604085,37	2284918,86
5943		604094,94	2284901,21
5944		604128,40	2284871,23
5945		604163,47	2284848,03
5946		604167,80	2284841,32
5947		604169,60	2284833,73
5948		604164,74	2284819,27
5949		604157,85	2284813,47
5950		604149,74	2284802,95
5951		604133,73	2284797,63
5952		604120,24	2284794,04
5953		604105,84	2284794,69
5954		604092,25	2284797,02
5955		604076,90	2284804,42
5956		604037,58	2284829,24
5957		604011,08	2284846,63
5958		603983,70	2284865,69
5959		603968,32	2284875,63
5960		603951,32	2284879,62

1	2	3	4
5961		603925,07	2284880,07
5962		603915,66	2284880,00
5963		603906,98	2284868,92
5964		603902,45	2284863,65
5965		603901,75	2284852,77
5966		603891,22	2284821,14
5967		603892,84	2284802,79
5968		603887,52	2284792,74
5969		603878,93	2284786,19
5970		603873,21	2284779,39
5971		603864,54	2284781,15
5972		603854,62	2284776,57
5973		603845,26	2284779,82
5974		603829,06	2284787,20
5975		603812,80	2284799,66
5976		603791,30	2284821,37
5977		603779,26	2284834,73
5978		603774,04	2284843,97
5979		603773,08	2284851,57
5980		603776,08	2284868,60
5981		603777,52	2284880,20
5982		603806,13	2284907,10
5983		603817,76	2284921,67
5984		603829,18	2284942,72
5985		603828,95	2284966,71
5986		603825,24	2284988,67
5987		603816,36	2285016,48
5988		603805,72	2285048,49
5989		603802,83	2285072,16
5990		603802,52	2285093,33
5991		603800,66	2285105,16
5992		603798,70	2285122,05
5993		603792,51	2285140,59
5994		603783,84	2285154,02
5995		603765,72	2285176,61
5996		603753,71	2285187,43
5997		603741,74	2285194,88
5998		603723,79	2285206,48
5999		603711,87	2285211,37
6000		603697,43	2285214,54
6001		603683,85	2285216,04
6002		603655,13	2285212,22
6003		603631,42	2285211,88

1	2	3	4
6004		603621,20	2285215,96
6005		603614,37	2285220,09
6006		603610,04	2285225,96
6007		603607,40	2285232,69
6008		603605,58	2285241,97
6009		603607,96	2285252,17
6010		603616,28	2285262,46
6011		603634,62	2285281,36
6012		603659,73	2285301,21
6013		603680,12	2285322,27
6014		603693,72	2285338,23
6015		603696,09	2285361,85
6016		603693,15	2285388,91
6017		603689,60	2285399,86
6018		603674,03	2285422,49
6019		603663,71	2285433,36
6020		603654,36	2285435,75
6021		603643,36	2285434,74
6022		603631,57	2285431,18
6023		603597,89	2285417,99
6024		603587,72	2285418,68
6025		603573,23	2285425,24
6026		603567,21	2285431,08
6027		603562,87	2285438,63
6028		603562,62	2285455,57
6029		603567,85	2285465,00
6030		603580,84	2285482,93
6031		603601,72	2285502,71
6032		603604,17	2285510,25
6033		603610,10	2285522,56
6034		603612,14	2285536,74
6035		603607,08	2285540,89
6036		603598,47	2285550,08
6037		603592,47	2285555,07
6038		603580,60	2285556,59
6039		603554,31	2285558,75
6040		603540,83	2285555,16
6041		603526,19	2285552,52
6042		603517,68	2285541,13
6043		603509,16	2285520,82
6044		603507,51	2285511,40
6045		603503,49	2285502,96
6046		603490,10	2285492,60

1	2	3	4
6047		603482,49	2285491,63
6048		603468,89	2285495,67
6049		603461,16	2285503,17
6050		603450,71	2285522,50
6051		603448,02	2285532,62
6052		603447,77	2285549,55
6053		603452,28	2285559,46
6054		603457,84	2285575,31
6055		603459,97	2285583,60
6056		603476,64	2285600,77
6057		603492,46	2285619,64
6058		603507,59	2285647,12
6059		603517,34	2285654,73
6060		603532,39	2285666,79
6061		603540,95	2285675,26
6062		603554,32	2285673,06
6063		603605,97	2285672,97
6064		603614,40	2285675,63
6065		603630,48	2285699,44
6066		603633,36	2285709,79
6067		603633,83	2285736,05
6068		603631,02	2285753,79
6069		603624,71	2285779,93
6070		603619,50	2285788,33
6071		603610,95	2285794,13
6072		603602,42	2285798,23
6073		603594,78	2285799,81
6074		603566,01	2285798,55
6075		603557,00	2285796,43
6076		603547,54	2285788,12
6077		603533,13	2285779,68
6078		603511,48	2285763,87
6079		603494,66	2285756,85
6080		603472,64	2285757,36
6081		603457,32	2285762,21
6082		603444,55	2285767,10
6083		603434,30	2285772,88
6084		603425,75	2285778,69
6085		603413,65	2285795,44
6086		603403,95	2285820,70
6087		603407,43	2285830,24
6088		603406,44	2285854,03
6089		603409,64	2285876,27

1	2	3	4
6090		603415,49	2285894,35
6091		603430,08	2285908,08
6092		603441,58	2285910,16
6093		603462,75	2285910,47
6094		603480,60	2285905,66
6095		603494,20	2285901,63
6096		603506,99	2285895,89
6097		603521,38	2285896,10
6098		603527,96	2285900,85
6099		603529,53	2285917,39
6100		603522,59	2285929,14
6101		603510,62	2285937,44
6102		603484,07	2285957,36
6103		603478,83	2285968,29
6104		603478,60	2285983,53
6105		603481,94	2285989,58
6106		603503,70	2286004,22
6107		603533,07	2286021,59
6108		603549,06	2286028,60
6109		603586,89	2286046,95
6110		603604,27	2286057,96
6111		603619,64	2286065,21
6112		603638,05	2286079,87
6113		603645,53	2286089,30
6114		603649,50	2286098,18
6115		603653,18	2286110,46
6116		603649,34	2286118,14
6117		603641,48	2286134,12
6118		603637,94	2286144,23
6119		603636,89	2286157,76
6120		603641,73	2286166,57
6121		603645,10	2286178,21
6122		603652,68	2286187,97
6123		603673,59	2286196,41
6124		603691,38	2286194,97
6125		603703,30	2286190,92
6126		603714,32	2286189,39
6127		603727,11	2286183,65
6128		603750,20	2286167,90
6129		603763,96	2286153,72
6130		603770,88	2286143,65
6131		603776,18	2286129,34
6132		603785,67	2286100,53

1	2	3	4
6133		603788,72	2286082,96
6134		603795,58	2286077,12
6135		603803,26	2286073,01
6136		603816,86	2286069,82
6137		603825,32	2286069,95
6138		603832,07	2286071,75
6139		603842,51	2286084,97
6140		603848,75	2286088,92
6141		603854,52	2286098,97
6142		603852,64	2286111,84
6143		603851,18	2286153,31
6144		603851,75	2286171,95
6145		603851,39	2286196,50
6146		603853,59	2286219,39
6147		603859,22	2286239,80
6148		603865,77	2286250,94
6149		603877,97	2286263,67
6150		603887,64	2286263,92
6151		603897,80	2286264,07
6152		603907,15	2286262,52
6153		603919,06	2286258,47
6154		603929,25	2286256,08
6155		603937,78	2286251,97
6156		603953,18	2286241,19
6157		603976,27	2286228,45
6158		603985,69	2286218,81
6159		603990,54	2286220,30
6160		604009,46	2286223,80
6161		604017,35	2286233,57
6162		604016,53	2286251,44
6163		604013,81	2286263,25
6164		604005,88	2286285,15
6165		603998,95	2286295,21
6166		603989,48	2286306,07
6167		603977,49	2286315,22
6168		603961,33	2286320,05
6169		603930,77	2286325,53
6170		603906,26	2286322,63
6171		603884,29	2286318,91
6172		603866,56	2286315,26
6173		603852,19	2286314,20
6174		603830,93	2286320,67
6175		603818,14	2286326,40

1	2	3	4
6176		603799,32	2286339,67
6177		603788,17	2286348,82
6178		603773,51	2286367,23
6179		603739,79	2286414,15
6180		603731,83	2286436,89
6181		603734,02	2286461,25
6182		603736,16	2286487,76
6183		603746,08	2286515,47
6184		603745,79	2286523,46
6185		603739,52	2286546,23
6186		603735,19	2286552,95
6187		603728,31	2286560,47
6188		603710,37	2286571,21
6189		603685,69	2286579,31
6190		603642,49	2286581,21
6191		603623,87	2286580,08
6192		603608,70	2286575,63
6193		603597,82	2286567,00
6194		603587,01	2286554,14
6195		603577,77	2286548,08
6196		603563,45	2286543,63
6197		603553,31	2286541,79
6198		603542,69	2286545,90
6199		603533,81	2286544,04
6200		603519,29	2286552,30
6201		603503,76	2286572,39
6202		603499,34	2286584,82
6203		603492,41	2286595,08
6204		603492,08	2286619,12
6205		603498,53	2286639,19
6206		603508,46	2286654,58
6207		603525,71	2286690,40
6208		603550,43	2286736,49
6209		603555,30	2286750,96
6210		603559,32	2286765,41
6211		603561,58	2286784,08
6212		603561,29	2286803,54
6213		603558,55	2286832,70
6214		603536,48	2286878,36
6215		603524,46	2286889,37
6216		603514,20	2286895,99
6217		603504,92	2286903,30
6218		603486,21	2286899,81

1	2	3	4
6219		603476,05	2286899,66
6220		603461,91	2286897,52
6221		603448,71	2286898,29
6222		603440,54	2286896,59
6223		603435,14	2286902,58
6224		603425,67	2286912,09
6225		603416,44	2286922,48
6226		603420,41	2286940,32
6227		603427,66	2286951,37
6228		603453,68	2286980,61
6229		603472,50	2286990,40
6230		603484,07	2286986,99
6231		603923,08	2287013,20
6232		604178,93	2287442,34
6233		604309,07	2287672,60
6234		604524,65	2288044,63
6235		604558,09	2288102,79
6236		604684,92	2288217,60
6237		604812,95	2288333,48
6238		604825,58	2288395,40
6239		604829,65	2288415,35
6240		604862,64	2288577,16
6241		604875,30	2288639,22
6242		605032,35	2288683,97
6243		605276,66	2288753,56
6244		605581,28	2288836,50
6245		605651,33	2288856,69
6246		605796,90	2288898,48
6247		605802,17	2288899,90
6248		605930,98	2288936,81
6249		606362,67	2289060,05
6250		606462,51	2289065,08
6251		606977,00	2289086,94
6252		607091,15	2289090,54
6253		607405,51	2289104,75
6254		607686,09	2289118,61
6255		607769,71	2289120,65
6256		608211,39	2289150,06
6257		608217,91	2289100,18
6258		608244,82	2288769,52
6259		608268,36	2288552,25
6260		608272,36	2288512,52
6261		608332,98	2287831,88

1	2	3	4
6262		608268,06	2287602,22
6263		608320,39	2287466,33
6264		608333,17	2287265,34
6265		608468,66	2287207,23
6266		608895,66	2287019,65
6267		609234,31	2286960,43
6268		609368,74	2286807,35
6269		609817,25	2287153,62
6270		609887,91	2287208,18
6271		610011,60	2287303,75
6272		610542,02	2287222,79
6273		610582,82	2287216,51
6274		610617,35	2287210,82
6275		610781,75	2287183,72
6276		610950,34	2287155,92
6277		611134,42	2287130,27
6278		611136,23	2287130,29
6279		611144,69	2287130,38
6280		611155,91	2287128,90
6281		611166,37	2287127,52
6282		611179,79	2287124,97
6283		611198,10	2287121,48
6284		611324,07	2287109,93
6285		611724,21	2287047,15
6286		612186,70	2286978,63
6287		612760,35	2286893,99
6288		612727,29	2287296,55
6289		612717,42	2287480,86
6290		612712,04	2287581,67
6291		612674,02	2288033,26
6292		612636,65	2288534,37
6293		612629,27	2288627,82
6294		612598,22	2289012,86
6295		612574,57	2289304,42
6296		612543,84	2289675,68
6297		612480,23	2290482,52
6298		612457,38	2290777,87
6299		612413,60	2290806,34
6300		612372,98	2290832,69
6301		612332,58	2290858,93
6302		612285,41	2290889,49
6303		612237,61	2290920,54
6304		612195,16	2290948,19

1	2	3	4
6305		612153,46	2290975,27
6306		611973,32	2291092,27
6307		611934,61	2291118,29
6308		611749,78	2291242,58
6309		611744,13	2291246,37
6310		611549,59	2291380,87
6311		611329,24	2291533,19
6312		611308,67	2291547,28
6313		611275,92	2291570,03
6314		611263,33	2291578,78
6315		611049,79	2291726,08
6316		610776,59	2291914,50
6317		610485,77	2292111,72
6318		610452,52	2292127,31
6319		610459,15	2292136,73
6320		610468,32	2292146,17
6321		610480,06	2292154,82
6322		610485,76	2292170,94
6323		610498,01	2292199,95
6324		610514,42	2292235,76
6325		610524,15	2292264,70
6326		610527,26	2292283,37
6327		610540,23	2292322,51
6328		610547,39	2292353,10
6329		610552,82	2292387,05
6330		610561,35	2292497,25
6331		610564,75	2292553,19
6332		610565,09	2292587,90
6333		610561,22	2292626,56
6334		610559,78	2292640,99
6335		610559,12	2292647,93
6336		610558,85	2292667,81
6337		610559,00	2292713,14
6338		610555,57	2292773,20
6339		610558,34	2292814,73
6340		610563,78	2292847,84
6341		610562,80	2292856,28
6342		610564,63	2292904,57
6343		610569,16	2292941,90
6344		610563,27	2292996,00
6345		610562,75	2293031,55
6346		610564,89	2293058,69
6347		610564,57	2293079,85

1	2	3	4
6348		610569,92	2293118,87
6349		610577,08	2293150,31
6350		610597,36	2293210,73
6351		610598,06	2293220,05
6352		610601,37	2293225,18
6353		610606,09	2293231,31
6354		610600,30	2293240,40
6355		610602,72	2293248,06
6356		610611,13	2293252,43
6357		610621,26	2293254,26
6358		610624,61	2293256,86
6359		610624,88	2293265,20
6360		610619,94	2293286,41
6361		610617,16	2293302,47
6362		610618,67	2293315,19
6363		610603,39	2293317,51
6364		610666,09	2293486,08
6365		610769,03	2293739,09
6366		610776,25	2293766,29
6367		610769,74	2293805,14
6368		610752,19	2293847,21
6369		610725,27	2293892,54
6370		610712,92	2293926,22
6371		610674,78	2294100,08
6372		610672,51	2294139,00
6373		610662,48	2294187,11
6374		611150,88	2294367,93
6375		611668,07	2294560,25
6376		611693,87	2294569,73
6377		611721,79	2294580,11
6378		611723,23	2294580,63
6379		612376,19	2294821,29
6380		612393,66	2294828,46
6381		612402,93	2294832,27
6382		612423,60	2294840,59
6383		612444,65	2294849,50
6384		612450,45	2294851,95
6385		612492,46	2294869,28
6386		612587,04	2294908,39
6387		612618,54	2294921,40
6388		612647,34	2294933,63
6389		612671,19	2294943,76
6390		612874,34	2295030,19

1	2	3	4
6391		612992,69	2295076,58
6392		613093,21	2295115,57
6393		613115,94	2295124,47
6394		613240,40	2295173,21
6395		613360,83	2295220,37
6396		613412,27	2295240,52
6397		613480,10	2295267,91
6398		613514,88	2295281,95
6399		613528,32	2295287,38
6400		613522,21	2295299,18
6401		613543,37	2295311,66
6402		613561,66	2295315,83
6403		613566,90	2295302,96
6404		613599,41	2295316,08
6405		613603,05	2295317,56
6406		613599,61	2295329,57
6407		613630,22	2295340,50
6408		613634,18	2295341,83
6409		613647,57	2295345,01
6410		613649,68	2295339,46
6411		613640,99	2295333,07
6412		613721,31	2295371,06
6413		613731,79	2295375,98
6414		613748,17	2295383,67
6415		613753,74	2295386,40
6416		613769,85	2295394,02
6417		613881,23	2295446,52
6418		614035,67	2295518,96
6419		614064,21	2295532,40
6420		614123,02	2295560,11
6421		614162,72	2295578,38
6422		614497,90	2295732,59
6423		614536,44	2295750,30
6424		614552,61	2295757,84
6425		614563,88	2295762,90
6426		614649,95	2295802,44
6427		614881,62	2295907,50
6428		614906,86	2295918,88
6429		614944,63	2295922,81
6430		614974,33	2295925,90
6431		615044,08	2295933,16
6432		615051,08	2295933,89
6433		615081,89	2295937,22

1	2	3	4
6434		615231,52	2295953,41
6435		615268,83	2295957,12
6436		615312,84	2295961,50
6437		615359,04	2295966,10
6438		615405,24	2295970,70
6439		615438,63	2295974,17
6440		615444,54	2295974,77
6441		615468,04	2295977,14
6442		615484,30	2295978,79
6443		615550,36	2295985,47
6444		615577,50	2295988,21
6445		615617,63	2295992,27
6446		615633,72	2295993,90
6447		615657,33	2295996,49
6448		615741,62	2296005,74
6449		615824,54	2296014,84
6450		615875,71	2296020,46
6451		616091,26	2296040,15
6452		616121,42	2296043,21
6453		616694,40	2296100,56
6454		617237,66	2296153,95
6455		617361,27	2296166,09
6456		617820,90	2296355,72
6457		618060,46	2296390,63
6458		618343,42	2296431,96
6459		618575,38	2296534,85
6460		619016,09	2296735,28
6461		619269,30	2296846,58
6462		619490,03	2296864,23
6463		620032,22	2296902,76
6464		620187,50	2296912,05
6465		620333,38	2296920,77
6466		620854,37	2296960,66
6467		621161,99	2297114,26
6468		621498,69	2297305,54
6469		622012,99	2297453,71
6470		622611,99	2297629,58
6471		622983,31	2297741,85
6472		623074,75	2297767,12
6473		623178,80	2297795,88
6474		623189,43	2297798,82
6475		623380,48	2297851,63
6476		623465,70	2297896,96

1	2	3	4
6477		623475,60	2297902,22
6478		623799,68	2298074,61
6479		623876,26	2298116,54
6480		623940,55	2298151,77
6481		623987,79	2298177,92
6482		624033,98	2298203,49
6483		624078,60	2298228,19
6484		624121,60	2298251,99
6485		624240,61	2298317,39
6486		624762,77	2298597,51
6487		625016,82	2298731,96
6488		625314,19	2299029,90
6489		625393,22	2299100,78
6490		625399,08	2299105,95
6491		625586,77	2299295,86
6492		625568,18	2299407,36
6493		625632,40	2299485,04
6494		625922,52	2299835,97
6495		625943,24	2299884,83
6496		625992,16	2299999,81
6497		626001,94	2300022,82
6498		626075,05	2300194,76
6499		626136,69	2300332,58
6500		626165,03	2300398,49
6501		626191,93	2300461,06
6502		626214,73	2300514,11
6503		626270,94	2300648,53
6504		626339,80	2300815,92
6505		626376,42	2300905,04
6506		626388,84	2300934,33
6507		626419,01	2301011,83
6508		626430,93	2301030,95
6509		626450,34	2301062,08
6510		626594,98	2301296,46
6511		626709,68	2301481,83
6512		626741,25	2301531,53
6513		626769,47	2301575,63
6514		626836,74	2301680,98
6515		626890,29	2301764,67
6516		626945,32	2301848,37
6517		626979,96	2301900,64
6518		627024,58	2301908,44
6519		627193,57	2301935,09

1	2	3	4
6520		627611,40	2302008,84
6521		627742,49	2302032,61
6522		627840,80	2302050,62
6523		627886,28	2302110,86
6524		627970,71	2302126,28
6525		627987,02	2302133,53
6526		628038,53	2302141,69
6527		628116,42	2302172,50
6528		628172,45	2302183,37
6529		628173,95	2302183,66
6530		628175,92	2302184,04
6531		628409,08	2302238,62
6532		628895,72	2302354,26
6533		629151,99	2302454,56
6534		629155,41	2302452,08
6535		629160,59	2302445,38
6536		629164,98	2302435,28
6537		629161,22	2302403,05
6538		629161,41	2302390,35
6539		629166,70	2302376,04
6540		629177,95	2302360,11
6541		629183,12	2302353,42
6542		629189,13	2302348,43
6543		629199,41	2302340,11
6544		629208,75	2302338,56
6545		629212,98	2302338,63
6546		629224,76	2302343,87
6547		629230,61	2302348,19
6548		629238,93	2302358,48
6549		629246,48	2302363,67
6550		629253,27	2302362,08
6551		629260,95	2302357,97
6552		629268,64	2302353,00
6553		629281,42	2302348,11
6554		629287,39	2302345,66
6555		629298,43	2302343,28
6556		629317,07	2302341,86
6557		629326,38	2302342,84
6558		629337,34	2302345,55
6559		629364,95	2302367,97
6560		629377,45	2302381,71
6561		629387,43	2302393,71
6562		629394,07	2302403,12

1	2	3	4
6563		629411,53	2302424,56
6564		629430,65	2302448,54
6565		629452,25	2302475,96
6566		629463,87	2302492,21
6567		629474,67	2302505,92
6568		629498,66	2302544,38
6569		629502,80	2302550,38
6570		629510,32	2302557,25
6571		629519,56	2302561,62
6572		629550,76	2302570,55
6573		629571,93	2302570,88
6574		629582,95	2302569,34
6575		629602,50	2302564,55
6576		629645,94	2302547,42
6577		629659,53	2302544,23
6578		629680,76	2302540,32
6579		629698,57	2302538,04
6580		629715,47	2302539,98
6581		629732,37	2302542,77
6582		629758,63	2302542,32
6583		629772,16	2302543,36
6584		629784,81	2302546,94
6585		629807,59	2302552,36
6586		629824,46	2302556,84
6587		629834,53	2302562,92
6588		629844,56	2302571,52
6589		629857,20	2302575,96
6590		629874,07	2302579,58
6591		629912,91	2302587,79
6592		629923,89	2302588,80
6593		629934,82	2302594,04
6594		629944,94	2302596,73
6595		629974,36	2302611,57
6596		629997,05	2302622,91
6597		630012,24	2302626,52
6598		630030,80	2302631,03
6599		630071,51	2302626,55
6600		630100,34	2302623,60
6601		630108,81	2302622,87
6602		630146,07	2302623,43
6603		630160,43	2302625,33
6604		630179,86	2302628,15
6605		630200,88	2302638,63
6606		630211,80	2302644,73

1	2	3	4
6607		630241,12	2302665,48
6608		630259,56	2302678,45
6609		630288,81	2302704,29
6610		630296,31	2302712,02
6611		630304,72	2302716,38
6612		630314,05	2302714,82
6613		630345,59	2302700,90
6614		630353,25	2302698,47
6615		630363,42	2302697,77
6616		630376,11	2302697,96
6617		630408,17	2302706,06
6618		630441,90	2302715,03
6619		630448,64	2302717,67
6620		630483,13	2302732,58
6621		630494,90	2302738,68
6622		630507,52	2302743,95
6623		630518,42	2302750,88
6624		630529,34	2302756,97
6625		630542,85	2302759,71
6626		630562,35	2302757,47
6627		630569,17	2302754,17
6628		630581,99	2302745,89
6629		630587,24	2302734,97
6630		630589,94	2302724,00
6631		630590,98	2302711,32
6632		630589,51	2302696,06
6633		630597,35	2302681,78
6634		630610,92	2302679,44
6635		630617,68	2302681,23
6636		630626,06	2302686,43
6637		630634,44	2302692,49
6638		630641,11	2302699,36
6639		630660,22	2302724,19
6640		630674,29	2302745,57
6641		630678,37	2302755,80
6642		630693,94	2302790,74
6643		630702,99	2302808,65
6644		630711,79	2302843,50
6645		630716,49	2302868,98
6646		630716,29	2302882,52
6647		630719,27	2302909,66
6648		630720,76	2302924,08
6649		630719,72	2302936,76
6650		630718,49	2302962,14

1	2	3	4
6651		630721,58	2302982,51
6652		630725,44	2303007,12
6653		630725,16	2303026,59
6654		630728,24	2303046,96
6655		630727,93	2303068,13
6656		630728,45	2303090,15
6657		630728,53	2303141,79
6658		630729,11	2303159,59
6659		630731,36	2303179,09
6660		630732,02	2303191,81
6661		630739,21	2303220,70
6662		630744,60	2303254,57
6663		630751,26	2303264,91
6664		630758,66	2303279,41
6665		630764,47	2303287,12
6666		630782,76	2303310,25
6667		630807,75	2303337,73
6668		630826,93	2303357,48
6669		630839,65	2303378,90
6670		630848,52	2303386,59
6671		630856,80	2303398,57
6672		630873,31	2303427,61
6673		630878,90	2303449,69
6674		630882,83	2303470,93
6675		630889,55	2303488,86
6676		630896,79	2303499,93
6677		630922,52	2303535,02
6678		630947,31	2303542,65
6679		630970,53	2303551,83
6680		630990,75	2303558,90
6681		631000,80	2303567,67
6682		631018,46	2303574,55
6683		631040,24	2303590,11
6684		631062,82	2303609,07
6685		631092,99	2303629,84
6686		631111,38	2303646,20
6687		631133,92	2303667,71
6688		631150,51	2303690,81
6689		631160,43	2303707,05
6690		631167,02	2303719,85
6691		631174,37	2303737,74
6692		631185,07	2303746,28
6693		631184,98	2303764,14
6694		631193,15	2303784,59

1	2	3	4
6695		631194,34	2303818,47
6696		631203,00	2303862,63
6697		631237,39	2303898,95
6698		631286,43	2303960,18
6699		631395,89	2304096,85
6700		631469,26	2304188,47
6701		631482,12	2304203,71
6702		631572,24	2304316,16
6703		631707,43	2304485,87
6704		631757,13	2304576,12
6705		631778,99	2304615,82
6706		631783,27	2304623,59
6707		631872,88	2304790,55
6708		632036,27	2305080,81
6709		632071,14	2305142,76
6710		632172,37	2305338,47
6711		632247,24	2305483,22
6712		632377,56	2305763,28
6713		632417,55	2305845,42
6714		632434,14	2305879,49
6715		632477,79	2305969,14
6716		632547,03	2306110,93
6717		632559,51	2306136,52
6718		632599,74	2306219,04
6719		632634,17	2306289,66
6720		632695,21	2306371,28
6721		632758,58	2306454,89
6722		632783,40	2306487,48
6723		632842,22	2306565,14
6724		632898,04	2306638,38
6725		632983,58	2306746,76
6726		633069,75	2306858,54
6727		633111,01	2306920,11
6728		633170,87	2307000,52
6729		633205,04	2307046,42
6730		633364,68	2307260,86
6731		633487,68	2307426,48
6732		633505,85	2307450,98
6733		633547,66	2307507,34
6734		633501,65	2307651,30
6735		633485,15	2307704,00
6736		633466,74	2307770,00
6737		633445,77	2307835,46
6738		633408,86	2307950,69

1	2	3	4
6739		633405,02	2307962,68
6740		633350,74	2308166,34
6741		633304,81	2308335,23
6742		633274,24	2308441,39
6743		633259,71	2308493,63
6744		633152,84	2308887,19
6745		633147,47	2308907,47
6746		633128,55	2308988,56
6747		633080,33	2309188,16
6748		633051,86	2309294,46
6749		633050,65	2309298,98
6750		633041,37	2309333,61
6751		633037,33	2309348,69
6752		633025,57	2309392,61
6753		633024,00	2309398,47
6754		633012,32	2309442,08
6755		632925,07	2309767,79
6756		632809,96	2310134,95
6757		632919,23	2310350,45
6758		633024,38	2310528,32
6759		633086,72	2310633,78
6760		633103,45	2310662,07
6761		633113,13	2310678,42
6762		633138,25	2310720,95
6763		633143,80	2310730,33
6764		633156,67	2310752,34
6765		633154,34	2310753,23
6766		633154,42	2310753,57
6767		633161,93	2310780,15
6768		633162,54	2310782,30
6769		633167,25	2310801,41
6770		633173,05	2310797,41
6771		633176,15	2310791,76
6772		633179,50	2310790,77
6773		633222,67	2310863,83
6774		633225,81	2310869,15
6775		633249,46	2310909,19
6776		633251,31	2310912,31
6777		633276,19	2310954,43
6778		633291,96	2310981,06
6779		633293,26	2310983,25
6780		633306,19	2311005,03
6781		633308,49	2311008,91
6782		633321,40	2311030,65

1	2	3	4
6783		633333,76	2311051,49
6784		633336,08	2311055,41
6785		633339,16	2311053,65
6786		633351,17	2311076,37
6787		633349,18	2311077,48
6788		633363,91	2311102,31
6789		633371,11	2311114,44
6790		633376,99	2311124,34
6791		633389,58	2311145,55
6792		633392,22	2311150,00
6793		633405,54	2311172,48
6794		633418,02	2311193,65
6795		633420,56	2311197,94
6796		633433,47	2311219,55
6797		633446,19	2311240,94
6798		633449,34	2311246,24
6799		633474,89	2311289,30
6800		633477,39	2311293,52
6801		633503,00	2311336,66
6802		633504,90	2311339,87
6803		633530,85	2311383,59
6804		633532,98	2311387,18
6805		633541,29	2311401,18
6806		633558,62	2311430,79
6807		633560,58	2311434,15
6808		633573,56	2311456,32
6809		633589,05	2311482,79
6810		633593,95	2311491,16
6811		633611,83	2311521,72
6812		633739,66	2311740,15
6813		633747,08	2311753,35
6814		633804,76	2311855,33
6815		633805,77	2311858,06
6816		633806,76	2311857,62
6817		633815,87	2311852,41
6818		633818,32	2311851,20
6819		633830,94	2311870,83
6820		633852,58	2311899,12
6821		633880,52	2311929,15
6822		633874,45	2311934,27
6823		633854,72	2311949,83
6824		633850,71	2311953,15
6825		633843,15	2311959,45
6826		633874,15	2312043,55

1	2	3	4
6827		633879,28	2312041,03
6828		633886,72	2312056,68
6829		633894,81	2312073,85
6830		633912,62	2312112,70
6831		633921,73	2312120,76
6832		633932,77	2312145,24
6833		633952,80	2312177,85
6834		633951,41	2312209,17
6835		633969,71	2312277,13
6836		633981,25	2312317,90
6837		633989,16	2312344,76
6838		634007,75	2312412,40
6839		634029,80	2312494,81
6840		634043,86	2312549,50
6841		634066,65	2312577,66
6842		634069,78	2312638,25
6843		634073,67	2312711,36
6844		634412,36	2312784,18
6845		634433,99	2312791,43
6846		634450,51	2312802,53
6847		634460,47	2312822,28
6848		634497,62	2313006,70
6849		634506,51	2313050,80
6850		634521,59	2313125,16
6851		634562,02	2313124,57
6852		634599,26	2313123,92
6853		634600,31	2313123,90
6854		634629,30	2313189,69
6855		634652,77	2313246,07
6856		634711,57	2313406,75
6857		634718,65	2313404,29
6858		634905,01	2313882,07
6859		634908,51	2313891,30
6860		634910,33	2313896,09
6861		634912,79	2313900,83
6862		634927,39	2313929,03
6863		634979,05	2314066,84
6864		635061,26	2314271,90
6865		635137,80	2314659,45
6866		635172,84	2314845,57
6867		635179,85	2314882,76
6868		635177,45	2314906,86
6869		635173,27	2314948,77
6870		635168,34	2314950,06

1	2	3	4
6871		635170,09	2314978,04
6872		635173,85	2314998,89
6873		635181,29	2315015,11
6874		635205,49	2315045,55
6875		635219,36	2315063,01
6876		635240,92	2315170,37
6877		635255,37	2315273,25
6878		635273,47	2315365,35
6879		635388,62	2315926,53
6880		635453,53	2316267,00
6881		635455,86	2316280,36
6882		635461,05	2316310,06
6883		635501,39	2316550,96
6884		635506,68	2316582,57
6885		635513,32	2316634,20
6886		635520,75	2316645,86
6887		635553,11	2316662,86
6888		635577,50	2316674,23
6889		635622,89	2316696,92
6890		635677,61	2316718,04
6891		635774,44	2316753,36
6892		635818,29	2316765,86
6893		635917,13	2316780,88
6894		635958,46	2316791,65
6895		635993,95	2316796,41
6896		636011,63	2316803,45
6897		636048,56	2316825,16
6898		636061,18	2316830,43
6899		636119,01	2316870,24
6900		636133,18	2316884,84
6901		636159,98	2316904,71
6902		636212,80	2316939,36
6903		636259,04	2316962,06
6904		636275,81	2316972,47
6905		636318,70	2316992,58
6906		636420,90	2317066,06
6907		636457,80	2317045,18
6908		636479,17	2317033,12
6909		636489,35	2317027,42
6910		636500,95	2317020,93
6911		636510,17	2317015,77
6912		636632,45	2316946,89
6913		636734,26	2316889,54
6914		636761,57	2316872,12

1	2	3	4
6915		636778,97	2316861,70
6916		636836,23	2316830,62
6917		636894,83	2316797,41
6918		636944,50	2316769,26
6919		637063,01	2316702,23
6920		637296,14	2316575,23
6921		637332,98	2316555,77
6922		637341,00	2316550,71
6923		637357,71	2316541,75
6924		637375,41	2316532,27
6925		637383,57	2316527,55
6926		637392,69	2316522,49
6927		637410,22	2316512,25
6928		637437,15	2316497,86
6929		637944,91	2316212,39
6930		638344,48	2315988,88
6931		638591,55	2315856,63
6932		638892,41	2315695,60
6933		638897,49	2315695,68
6934		638897,37	2315703,29
6935		638870,44	2315749,46
6936		638853,72	2315792,39
6937		638850,81	2315816,91
6938		638851,37	2315836,39
6939		638851,07	2315856,70
6940		638849,27	2315863,45
6941		638849,48	2315906,63
6942		638852,71	2315917,69
6943		638862,69	2315929,68
6944		638887,72	2315954,61
6945		638903,46	2315977,70
6946		638903,24	2315992,10
6947		638896,26	2316006,38
6948		638869,91	2316012,77
6949		638852,11	2316014,20
6950		638835,18	2316013,95
6951		638813,95	2316017,86
6952		638789,33	2316022,58
6953		638774,78	2316033,38
6954		638762,66	2316050,97
6955		638759,06	2316066,16
6956		638752,89	2316082,15
6957		638749,27	2316097,33
6958		638744,58	2316128,60

1	2	3	4
6959		638739,00	2316162,39
6960		638733,61	2316182,63
6961		638721,98	2316224,79
6962		638710,51	2316255,94
6963		638688,53	2316310,65
6964		638681,40	2316335,10
6965		638675,09	2316360,40
6966		638671,44	2316378,13
6967		638670,42	2316389,97
6968		638670,16	2316407,74
6969		638678,98	2316440,89
6970		638685,54	2316454,54
6971		638691,84	2316486,81
6972		638697,60	2316497,90
6973		638702,50	2316509,82
6974		638731,55	2316550,05
6975		638761,45	2316588,60
6976		638784,02	2316608,41
6977		638824,20	2316639,49
6978		638854,33	2316662,80
6979		638875,19	2316683,43
6980		638901,02	2316711,75
6981		638921,85	2316734,07
6982		638945,29	2316752,20
6983		638970,41	2316771,21
6984		638982,15	2316778,15
6985		639003,19	2316786,92
6986		639018,32	2316794,77
6987		639030,08	2316800,87
6988		639053,60	2316813,93
6989		639085,48	2316833,03
6990		639110,64	2316849,48
6991		639137,41	2316871,90
6992		639143,24	2316877,91
6993		639151,56	2316888,19
6994		639158,13	2316900,99
6995		639161,41	2316908,65
6996		639177,12	2316933,45
6997		639187,06	2316948,84
6998		639209,52	2316975,41
6999		639217,85	2316984,86
7000		639242,86	2317011,47
7001		639257,05	2317024,38
7002		639264,59	2317030,43

1	2	3	4
7003		639272,93	2317039,01
7004		639288,74	2317057,87
7005		639307,94	2317075,94
7006		639339,68	2317105,20
7007		639353,91	2317116,41
7008		639375,70	2317131,14
7009		639384,93	2317136,35
7010		639401,76	2317144,23
7011		639416,84	2317154,61
7012		639427,70	2317164,08
7013		639439,41	2317173,56
7014		639457,00	2317186,53
7015		639463,73	2317190,02
7016		639472,99	2317193,55
7017		639483,08	2317197,92
7018		639514,26	2317208,55
7019		639537,00	2317216,50
7020		639555,53	2317222,71
7021		639567,32	2317227,12
7022		639606,83	2317246,33
7023		639613,58	2317247,27
7024		639634,61	2317256,91
7025		639653,97	2317264,82
7026		639667,45	2317269,25
7027		639681,79	2317272,85
7028		639699,49	2317278,19
7029		639713,84	2317280,95
7030		639720,60	2317281,89
7031		639733,26	2317284,61
7032		639741,72	2317284,74
7033		639753,55	2317286,62
7034		639778,06	2317289,52
7035		639794,11	2317292,30
7036		639806,81	2317292,49
7037		639814,40	2317294,29
7038		639835,56	2317294,61
7039		639847,42	2317294,78
7040		639866,89	2317294,22
7041		639883,86	2317291,93
7042		639904,22	2317288,86
7043		639916,94	2317288,20
7044		639933,07	2317285,04
7045		639941,54	2317285,17
7046		639953,41	2317283,65

1	2	3	4
7047		639960,21	2317282,07
7048		639972,08	2317280,55
7049		639983,98	2317278,18
7050		639998,39	2317276,70
7051		640011,97	2317274,37
7052		640028,94	2317272,07
7053		640046,77	2317268,95
7054		640065,45	2317265,00
7055		640081,56	2317263,54
7056		640090,05	2317261,97
7057		640103,65	2317258,80
7058		640127,46	2317251,53
7059		640144,48	2317245,85
7060		640174,31	2317232,74
7061		640186,26	2317226,15
7062		640201,62	2317217,91
7063		640220,41	2317207,19
7064		640228,92	2317203,93
7065		640244,31	2317193,99
7066		640253,71	2317188,21
7067		640264,81	2317181,60
7068		640271,64	2317178,31
7069		640282,75	2317170,86
7070		640290,47	2317164,20
7071		640310,12	2317152,64
7072		640817,25	2317040,79
7073		641041,60	2316905,12
7074		641111,15	2316863,04
7075		641297,16	2316750,60
7076		641708,34	2316502,00
7077		641772,20	2316421,67
7078		641836,65	2316300,70
7079		641956,28	2316056,09
7080		642079,40	2315804,76
7081		642147,48	2315650,15
7082		642213,46	2315500,25
7083		642238,51	2315448,80
7084		642493,79	2314925,29
7085		643161,22	2314350,80
7086		643405,49	2314140,42
7087		643456,09	2314096,98
7088		643511,88	2314048,94
7089		643685,09	2313899,88
7090		643928,35	2313597,85

1	2	3	4
7091		644013,55	2313675,32
7092		644306,16	2313926,04
7093		644361,34	2313973,44
7094		644919,89	2314446,57
7095		645443,37	2314374,77
7096		645703,90	2314334,61
7097		646156,88	2314153,39
7098		646260,94	2314111,75
7099		646928,58	2313794,15
7100		647511,03	2313517,33
7101		647740,79	2313723,96
7102		647994,31	2314098,58
7103		648288,46	2314359,50
7104		649181,50	2314772,42
7105		650924,80	2315627,25
7106		650923,61	2316048,89
7107		651247,79	2316625,22
7108		651520,12	2317100,87
7109		651882,02	2317701,48
7110		652103,39	2317561,68
7111		652372,82	2317378,57
7112		653011,68	2316949,51
7113		653436,10	2316658,78
7114		653449,74	2316649,44
7115		653569,40	2316567,48
7116		653677,06	2316554,63
7117		653998,58	2316516,28
7118		654212,42	2316484,76
7119		654723,94	2316361,99
7120		655279,84	2316217,01
7121		655886,48	2316075,32
7122		655886,70	2316062,68
7123		655886,75	2316056,56
7124		655887,23	2316024,54
7125		655889,47	2315988,16
7126		655893,47	2315946,73
7127		655905,30	2315891,87
7128		655916,24	2315839,54
7129		655915,78	2315813,29
7130		655916,82	2315800,60
7131		655915,45	2315778,57
7132		655910,83	2315747,17
7133		655913,66	2315727,74
7134		655943,29	2315671,45

1	2	3	4
7135		655960,02	2315628,52
7136		655964,64	2315602,35
7137		655964,89	2315585,42
7138		655963,48	2315566,77
7139		655960,70	2315526,09
7140		655957,42	2315518,42
7141		655947,40	2315508,96
7142		655932,28	2315501,11
7143		655912,94	2315492,35
7144		655884,56	2315464,84
7145		655867,09	2315443,41
7146		655841,48	2315401,53
7147		655826,77	2315365,77
7148		655818,63	2315343,63
7149		655815,58	2315320,72
7150		655819,19	2315305,53
7151		655826,11	2315295,47
7152		655851,81	2315275,54
7153		655865,45	2315269,82
7154		655882,55	2315258,21
7155		655890,25	2315253,24
7156		655894,58	2315246,54
7157		655893,90	2315235,53
7158		655887,29	2315224,42
7159		655868,91	2315208,06
7160		655826,47	2315158,32
7161		655819,87	2315146,37
7162		655816,65	2315135,31
7163		655814,70	2315095,48
7164		655809,21	2315065,77
7165		655801,95	2315041,96
7166		655791,19	2315025,71
7167		655787,33	2315000,25
7168		655795,34	2314974,12
7169		655804,86	2314960,72
7170		655841,88	2314918,94
7171		655863,50	2314888,78
7172		655875,93	2314850,02
7173		655879,69	2314824,66
7174		655879,02	2314812,81
7175		655875,06	2314794,97
7176		655865,05	2314784,66
7177		655850,00	2314771,73
7178		655839,18	2314758,87

1	2	3	4
7179		655826,71	2314743,44
7180		655818,58	2314721,32
7181		655809,56	2314700,86
7182		655802,30	2314677,04
7183		655799,17	2314660,06
7184		655799,32	2314649,90
7185		655804,70	2314629,67
7186		655811,69	2314615,37
7187		655845,43	2314566,77
7188		655857,47	2314554,24
7189		655867,00	2314540,00
7190		655871,42	2314527,36
7191		655872,41	2314518,07
7192		655871,71	2314507,90
7193		655867,61	2314499,36
7194		655825,98	2314451,34
7195		655820,87	2314452,94
7196		655810,57	2314462,96
7197		655796,08	2314469,51
7198		655783,37	2314470,17
7199		655774,10	2314467,49
7200		655769,12	2314460,65
7201		655767,58	2314450,46
7202		655771,06	2314443,73
7203		655787,56	2314416,04
7204		655791,99	2314402,57
7205		655791,37	2314387,31
7206		655785,57	2314379,60
7207		655786,49	2314374,55
7208		655795,04	2314368,74
7209		655801,99	2314356,14
7210		655804,67	2314346,87
7211		655801,55	2314329,89
7212		655796,83	2314305,27
7213		655794,82	2314269,67
7214		655822,52	2314171,87
7215		655824,42	2314158,35
7216		655824,70	2314139,73
7217		655819,34	2314101,56
7218		655814,46	2314087,93
7219		655815,74	2314059,16
7220		655855,01	2313980,15
7221		655857,94	2313953,95
7222		655857,62	2313918,38

1	2	3	4
7223		655858,76	2313898,93
7224		655898,17	2313753,88
7225		655902,59	2313741,25
7226		655916,49	2313717,76
7227		655921,76	2313705,13
7228		655944,96	2313625,05
7229		655955,45	2313603,18
7230		656014,27	2313462,66
7231		656055,65	2313413,33
7232		656108,96	2313358,23
7233		656149,92	2313336,84
7234		656171,24	2313326,99
7235		656183,96	2313325,48
7236		656198,28	2313329,93
7237		656217,75	2313330,22
7238		656233,00	2313329,60
7239		656258,45	2313326,59
7240		656265,20	2313328,39
7241		656278,64	2313335,36
7242		656295,55	2313337,30
7243		656310,84	2313334,15
7244		656321,90	2313330,07
7245		656330,47	2313323,43
7246		656338,30	2313309,15
7247		656342,77	2313293,13
7248		656341,42	2313270,25
7249		656337,47	2313250,72
7250		656329,35	2313227,74
7251		656319,38	2313214,89
7252		656310,15	2313209,67
7253		656298,32	2313207,80
7254		656288,15	2313208,50
7255		656281,45	2313203,32
7256		656280,79	2313190,60
7257		656282,15	2313156,76
7258		656282,80	2313112,75
7259		656279,89	2313080,53
7270		656377,65	2312883,86
7271		656616,94	2312848,46
7272		656915,88	2312809,21
7273		657213,33	2312770,15
7274		657475,55	2312730,02
7275		657711,85	2312609,79
7276		657898,94	2312513,14

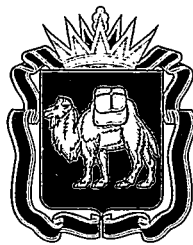
1	2	3	4
7277		658242,13	2312338,26
7278		658458,40	2312322,15
7279		658460,27	2312242,47
7280		658470,46	2311873,58
7281		659060,07	2311909,45
7282		659201,49	2311794,73
1	14	659445,62	2311577,46

**Перечень
населенных пунктов, входящих в состав
Сосновского муниципального округа**

Наименование населенного пункта	Тип населенного пункта	Административный центр
1	2	3
Долгодеревенское	село	центр
Алишева	деревня	
Альмеева	деревня	
Архангельское	село	
Биргильда, железнодорожная станция	поселок	
Большие Харлуши	село	
Большое Баландино	село	
Большое Таскино	деревня	
Бутаки	деревня	
Бухарино	деревня	
Вавиловец	поселок	
Верхние Малюки	деревня	
Витаминный	поселок	
Вознесенка	село	
Высокий	поселок	
Глинка	деревня	
Есаульский	поселок	
Заварухино	деревня	
Западный	поселок	
Казанцево	деревня	
Кайгородово	село	
Касарги	деревня	
Касарги, железнодорожный разъезд	поселок	
Киржакуль	деревня	
Кисегачинский	поселок	
Ключевка	деревня	
Ключи	деревня	
Костыли	деревня	
Красное Поле	поселок	

1	2	3
Кременкуль	село	
Ленинский	поселок	
Малая Сосновка	поселок	
Малиновка	деревня	
Малышево	деревня	
Мамаева	деревня	
Медяк	деревня	
Мирный	поселок	
Мичурино	деревня	
Моховички	деревня	
Нагорный	поселок	
Новое Поле	деревня	
Новотроицкий	поселок	
Новый Кременкуль	поселок	
Осиновка	деревня	
Полевой	поселок	
Полетаево	поселок	
Полетаево I-е	село	
Полетаево II-е	деревня	
Полетаево II-е, железнодорожный разъезд	поселок	
Полина	поселок	
Полянный	поселок	
Пригородный	поселок	
Прохорово	деревня	
Прудный	поселок	
Рощино	поселок	
Сагаусты	поселок	
Садовый	поселок	
Саккулово	поселок	
Саргазы	поселок	
Северный	поселок	
Серозак, железнодорожная станция	поселок	
Смолино, железнодорожная станция	поселок	
Смольное	деревня	
Солнечный	поселок	
Султаева	деревня	
Таловка	деревня	
Терема	поселок	
Теченский	поселок	
Томино, железнодорожный разъезд	поселок	
Томинский	поселок	

1	2	3
Трифоново	деревня	
Трубный	поселок	
Туктубаево	село	
Ужевка	деревня	
Урефты	деревня	
Чипышево	село	
Чипма	деревня	
Шигаево	деревня	
Шимаковка	деревня	
Этимганова	деревня	
Южно-Челябинский Прииск	поселок	



ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.03.2025 № 2715
г. Челябинск

О Законе Челябинской области
«О статусе и границах Сосновско-
го муниципального округа Челя-
бинской области»

Законодательное Собрание Челябинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять Закон Челябинской области «О статусе и границах Сосновского муниципального округа Челябинской области».
2. Направить указанный Закон Губернатору Челябинской области для подписа-
ния и опубликования.

Председатель
Законодательного Собрания

О.В. Гербер